



Stage & Theatre

entirely made in italy - since 1978



TECLUMEN



Gilberto Cason,
Fondatore e Direttore Generale di Teclumen srl
Founder and CEO of Teclumen Ltd.

*...la qualità è il miglior
investimento nel tempo...*

*...quality is the best investment
in the course of time...*



since
1978

Teclumen nasce nel 1978 come ditta di assemblaggio di proiettori. Successivamente l'attenzione dell'azienda si focalizza sulla commercializzazione dei più famosi marchi nazionali ed internazionali. Con il passare degli anni l'esperienza nell'ambito lighting spinge l'azienda a creare un proprio marchio e a proporre una linea di prodotti teatrali made in italy targati Teclumen.

Nel 2003 viene inaugurata la nuova sede direzionale e produttiva che concentra, all'interno di un'unica struttura, spazi destinati alla progettazione, all'assemblaggio dei prodotti, alla commercializzazione e all'assistenza post-vendita. L'efficacia della politica produttiva e commerciale di Teclumen, che distribuisce proiettori in tutto il mondo, ha permesso alla società di raggiungere un ruolo molto importante nello scenario internazionale dei corpi illuminanti.

Oggi l'azienda vanta una propria produzione in grado di soddisfare vari settori quali: l'illuminazione per il teatro, l'illuminazione architettonica e per giardini, proiettori e attrezzature per lo spettacolo, l'illuminazione di allestimenti fieristici, effetti scenografici per piscine e fontane.

Attraverso le proprie strutture e il proprio personale, Teclumen è in grado di sviluppare prodotti che soddisfino le esigenze del mercato mettendo sempre al primo piano la qualità. Attraverso le migliori tecnologie di progettazione 3D, la realizzazione di un prodotto parte dallo studio del design per proseguire con lo studio dell'ottica, della meccanica e per finire dell'elettronica.

Al fine di garantire un'elevata qualità, Teclumen realizza le fasi principali della produzione all'interno dell'azienda. La presenza di macchine altamente tecnologiche (macchine con taglio laser) permette una produzione rapida e flessibile. Per la scelta dei componenti Teclumen si avvale di partner affidabili e leader a livello internazionale quali: Philips, Osram, Lumileds; l'assemblaggio finale, fatto interamente all'interno dell'azienda, consente di raggiungere un alto livello qualitativo.

Teclumen dispone di un magazzino di prodotti finiti ben organizzato e funzionale, dotato di un'ampia scorta. Tali accorgimenti consentono tempi di consegna estremamente ridotti, rapidi e puntuali in tutto il mondo.

L'azienda è in grado di offrire una vasta gamma di servizi:

- consulenza pre-vendita: indicando quali siano i prodotti più indicati alle specifiche applicazioni e fornendo tutta la documentazione necessaria per un corretto acquisto;
- assistenza post-vendita: fornendo tutto il supporto necessario alla corretta installazione e al corretto utilizzo del prodotto; supportando con rapidi interventi di riparazione e/o sostituzione.





Teclumen started in 1978 as a projector assembling company, afterwards the company focused his activities on the commercialization of the most famous national and international brands. In the course of time, the experience in the lighting sector encourages the company to create its own trademark and to offer theatre fixtures, Made in Italy, branded Teclumen.

In 2003 Teclumen inaugurates his new directional and productive headquarters: offices for design, product assembling, sales and for after sales services are reunited in one structure. The effectiveness of production and sales has allowed the company to become a very important player in the international lighting sector: nowadays Teclumen exports all over the world.

Today the company has its own production and is able to meet the requests of many fields : the wide range of products includes: theatre lighting, lights and equipment for stages and shows, architectural lighting, exhibition lighting and lights to create scenographies in swimming pools and fountains.

Thanks to his organization and teamwork, Teclumen is in the position to develop products that satisfy the demands of the market, always taking care of quality in the first place. The realisation of a product starts with a design-study to proceed afterwards with the optics, mechanics and electronics by using the best design technologies 3D.

The main phases of the production and manufacturing process take place into the company, in order to guarantee high quality products. The production is fast and flexible thanks to high tech tools and machinery (laser cut, bending, welding machines, etc.). Teclumen selects and works with components of reliable partners, world-wide leaders (such as Philips, Lumileds, etc..). The final assembling is taking place entirely into the company itself, which allows to reach a high quality level. Teclumen has a well structured and functional warehouse with a wide stock of products. This organization allows quick deliveries all over the world.

Teclumen offers a vast range of services:

- advice before sales: assistance, suggestions and all the necessary documentation in order to help the customer to choose the right product and to satisfy his needs;
- after sales service: technical support for the correct installation and correct use of the products, quick reparations or eventual substitutions, if necessary.



LED THEATRE

LED THEATRE



PONY F DMX
pag 12



PONY PC DMX
pag 13



MINI PONY F DMX
pag 14



MINI PONY PC DMX
pag 15



MINI PONY F
pag 16

TRADITIONAL THEATRE



MINI PONY PC
pag 17



FORTE 150 F WL/DMX
pag 18



FORTE 150 PC WL/DMX
pag 19



FORTE 150 F DALI
pag 20



FORTE 150 PC DALI
pag 21

STAGE



FORTE 150 F
pag 22



FORTE 150 PC
pag 23



PONY PROFILE 18°/36° DMX
pag 24



PONY PROFILE 8°/22° DMX
pag 25



MINI PONY PROFILE 20°/38° DMX
pag 26

DIMMER



MINI PONY PROFILE 31°/46° DMX
pag 27



MINI PONY PROFILE 20°/38°
pag 28



MINI PONY PROFILE 31°/46°
pag 29



FORTE PROFILE 150 HD 10°/15° WL/DMX
pag 30



FORTE PROFILE 150 HD 16°/30° WL/DMX
pag 31

CONSOLE



FORTE PROFILE 150 HD 20°/40° WL/DMX
pag 32



FORTE PROFILE 150 HD 10°/15° DALI
pag 33



FORTE PROFILE 150 HD 16°/30° DALI
pag 34



FORTE PROFILE 150 HD 20°/40° DALI
pag 35



FORTE PROFILE 150 HD 10°/15°
pag 36

ACCESSORI



FORTE PROFILE 150 HD 16°/30°
pag 37



FORTE PROFILE 150 HD 20°/40°
pag 38



FORTE PROFILE 150 10°/15°
pag 39



FORTE PROFILE 150 16°/30°
pag 40



FORTE PROFILE 150 20°/40°
pag 41



FORTE PROFILE 150 10°/15° RGBW DMX
pag 42



FORTE PROFILE 150 16°/30° RGBW DMX
pag 43



FORTE PROFILE 150 20°/40° RGBW DMX
pag 44



PONY FOLLOW SPOT DMX
pag 45



COMETA
pag 46

TRADITIONAL THEATRE



ATTO F/PC 2000
pag 50-51



CURVA F/PC 1200
pag 52-53



CURVA F/PC 1200 ECO
pag 54-55



FORMA F/PC 650
pag 56-57



FORMA F/PC 650 ECO
pag 58-59



ATTO 8/22 2000
pag 60



ATTO 18/36 2000
pag 61



CURVA 8/22 1200
pag 62



CURVA 18/36 1200
pag 63



FORMA 10/28 650
pag 64



FORMA 20/40 650
pag 65



ARENA PLUS 1200 MSR
pag 66



ARENA PLUS 575 MSR
pag 67



ARENA 250 MSD
pag 68



ARENA PLUS 2000 TH
pag 69



ARENA PLUS 1200 TH
pag 70



LINEA A 1000
pag 71



LINEA S 1000
pag 72



LINEA A 1000 ECO
pag 73



LINEA S 1000 ECO
pag 74



RIBALTA 1A / 3A / 4A
pag 75



RIBALTA 1S / 3S / 4S
pag 76



LITE DIM
pag 77

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

STAGE

LED THEATRE



FUSION COLOR 18 FC RGBW
pag 80



STAGE COLOR 18 FC RGBW
pag 81



FUSION COLOR 6 FC RGBW
pag 82



FUSION WHITE 18 FC DINAMIC
pag 83



LINEA COLOR 12 FC RGBW
pag 84

TRADITIONAL THEATRE



LINEA COLOR 12 FC RGBW SINGLE
pag 85

DIMMER

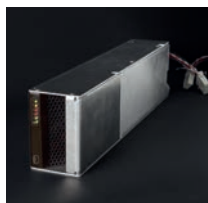
STAGE



PINK FRIDGE FULL SIZE
pag 88



PINK FRIDGE HALF SIZE
pag 89



PINK FRIDGE MODULES
pag 90



PINK FRIDGE PROCESSOR
pag 91



ZERO 88 - BETAPACK 3
pag 92

DIMMER



ZERO 88 - RACK 6
pag 92



STRAND LIGHTING - 6PACK
pag 93



STRAND LIGHTING - 6D6
pag 93



LITE-PUTER - DX 1220
pag 94



LITE-PUTER - DX 1230
pag 94

CONSOLE



LITE-PUTER - DX 630
pag 95



LITE-PUTER - DX 626
pag 95

CONSOLE

ACCESSORI



ZERO 88 - ORB XF
pag 98



ZERO 88 - FLX
pag 98



ZERO 88 - SOLUTION XL
pag 99



ZERO 88 - SOLUTION
pag 99



ZERO 88 - FLX S48
pag 100



ZERO 88 - FLX S24
pag 100



STRAND LIGHTING - NEO
pag 102



STRAND LIGHTING - 250 ML
pag 102



STRAND LIGHTING - 200 PLUS 24/48
pag 103



STRAND LIGHTING - 200 PLUS 12/24
pag 103



COMMANDER 48
pag 104



COMMANDER 24
pag 104



SUNLIGHT - SUITE 2 FC
pag 105



SUNLIGHT - SUITE 2 EC
pag 105



SUNLIGHT - EASY STAND ALONE UE7
pag 106



SUNLIGHT - EASY STAND ALONE U8
pag 106



SUNLIGHT - STICK DE3
pag 107



SUNLIGHT - STICK KE1
pag 107

ACCESSORIES



LAMPADA ALOGENE LINEARE R7S
pag 112



LAMPADA ALOGENE GY 9,5
pag 112



LAMPADA ALOGENE G 9,5
pag 113



LAMPADA ALOGENE GX 9,5
pag 113



LAMPADA ALOGENE G 22
pag 144



LAMPADA ALOGENE PAR
pag 114



LAMPADA a SCARICA HMI
pag 115



LAMPADA a SCARICA MSD
pag 115



LAMPADA a SCARICA MSR
pag 116



LAMPADA a SCARICA MASTERCOLOR
pag 116



STATIVO - UP 530/4R
pag 117



STATIVO - UP 460
pag 118



STATIVO - UP 460/R
pag 118



STATIVO - UP 390
pag 119



STATIVO - UP 390/R
pag 119

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES



STATIVO - UP 240 SEGUI-SCAN
pag 120



STATIVO - UP 335
pag 120



STATIVO - UP 220 MECC
pag 121



STATIVO - UP 330 MECC
pag 121

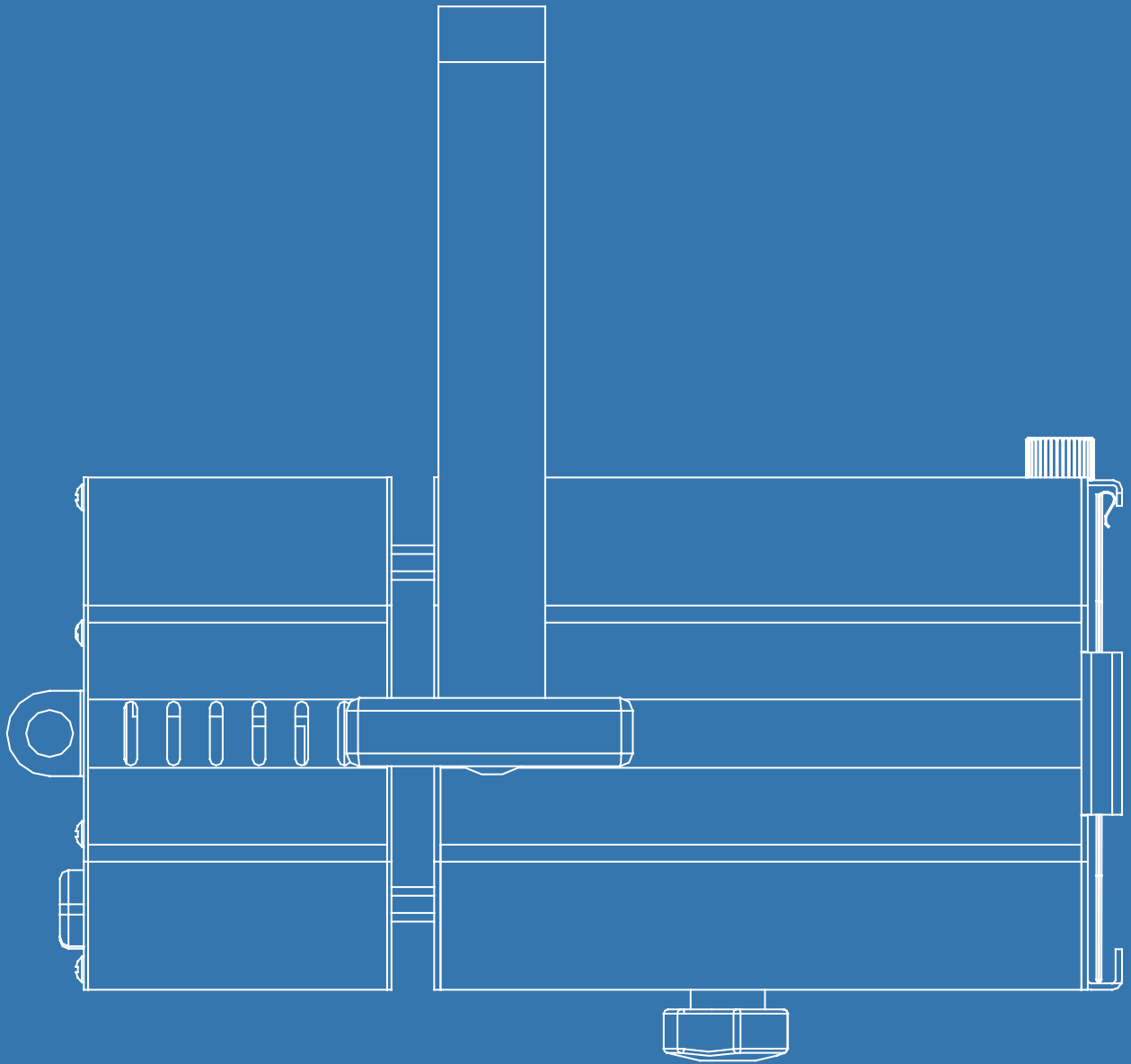


STATIVO - UP 300 MAN
pag 122



STATIVO - PROFESSIONALE
pag 122

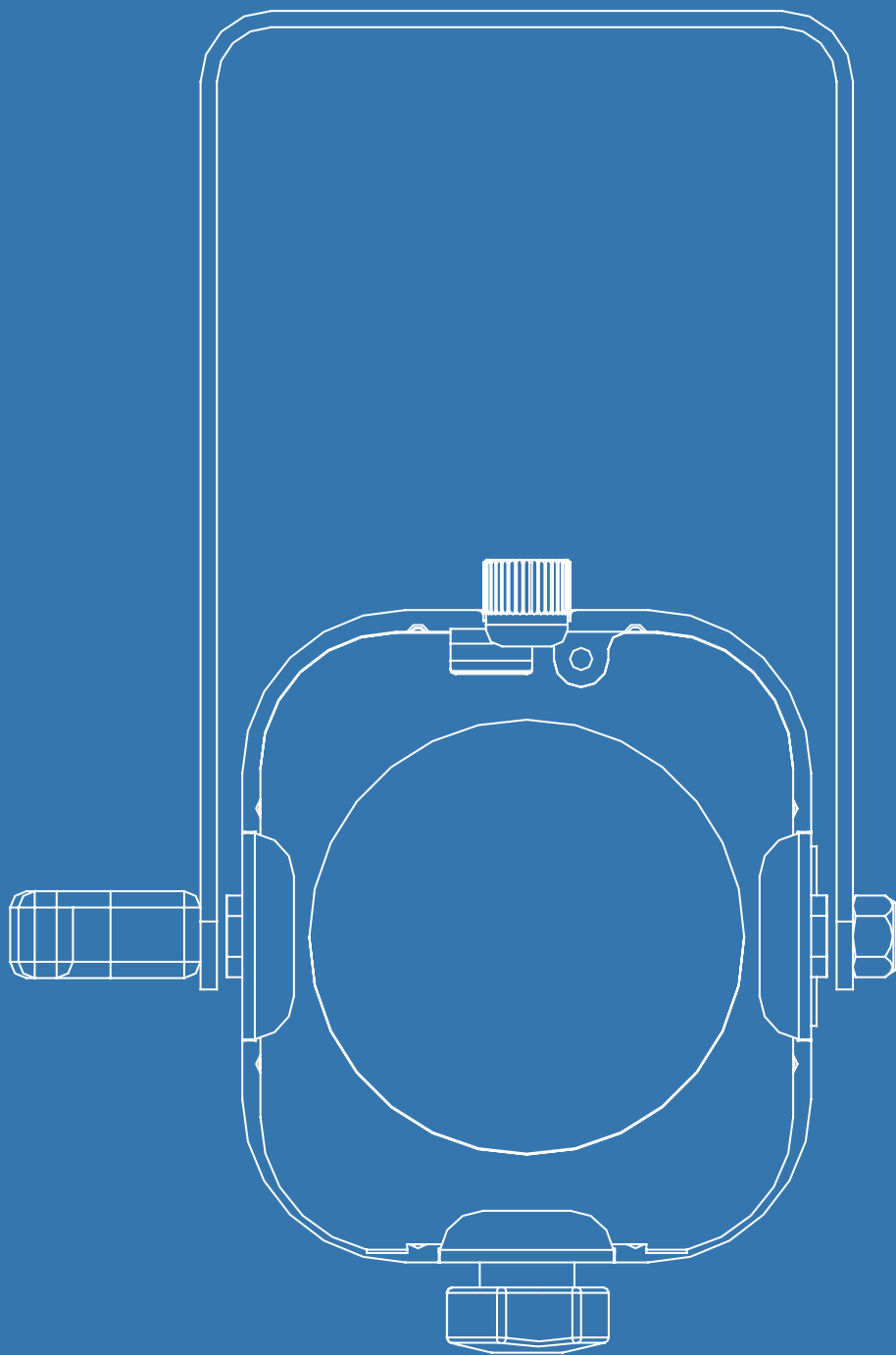




La tecnologia a LED entra in scena anche in ambito teatrale con tutta la propria potenza e flessibilità. Parliamo di prodotti leggeri, potenti e allo stesso tempo flessibili. L'utilizzo della tecnologia RGBW mette a disposizione agli operatori teatrali un gamma infinita di colori. La definizione a 16 bit rende la regolazione fluida e lineare.

The LED technology enters the theatrical market scene with full power and flexibility as well. It is about handy, powerful and at the same time versatile products. The use of the RGBW technology is making available an endless range of colours to lighting operators. The availability of a 16 bit resolution for colour mixing and dimming are granting a smooth and linear usage.

LED THEATRE



PONY F DMX

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

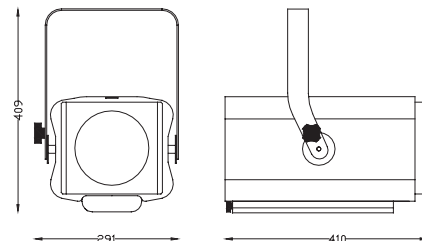
CONSOLE

ACCESSORI



Spot con sorgente a LED da 155 W con lente fresnel, regolazione manuale dello zoom, comandato da segnale DMX, completo di telaio porta gelatina. Segnali di controllo DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Funzioni stand-alone con controllo locale dell'intensità e timer incorporato. Frequenza PWM regolabile da 300Hz a 4Khz. Risoluzioni del dimmer a 8 bit, conversione software 8-11 bit, 16 bit. Presa USB per aggiornamento software.

Spotlight with 155 W LED source, dmx dimming control, stand alone functions, fresnel lens, manual regulation of zoom, complete with color frame. Control signals: DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Stand-alone functions with local control of intensity. PWM can be set via display from 300Hz to 4Khz in not even steps. Resolution 8/8-11Bit conversion /16 Bit. USB port for software update.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



155 W



1 LED COB BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS



8,6 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Ottica Optics	€
9806036605	3000K	185x185 mm	150 mm	Fresnel 11° - 96°	
9816036605	5000K	185x185 mm	150 mm	Fresnel 11° - 96°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0100000005 4 LEAF BARND00R	Cod. 0400000005 COLOR FRAME
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	1970	493	219	123	79	55	40	31
Diam. m	2,1	4,3	6,4	8,5	10,7	12,8	14,9	17,0

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	3,4	5,1	6,9	8,6	10,3	12,0	13,7	15,4
---------	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------

FASCIO STRETTO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	18410	4603	2046	1151	736	511	376	288
Diam. m	0,4	0,8	1,1	1,5	1,9	2,3	2,7	3,0

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

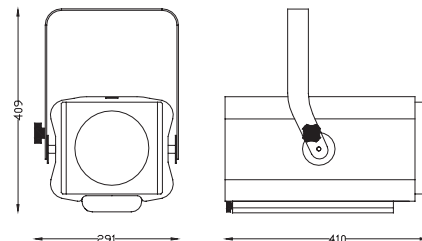
Diam. m	0,6	1,3	1,9	2,6	3,2	3,8	4,5	5,1
---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

PONY PC DMX



Spot maneggevole con sorgente a LED da 155 W con lente piano convessa, regolazione manuale dello zoom, comandato da segnale DMX, completo di telaio porta gelatina. Segnali di controllo DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Funzioni stand-alone con controllo locale dell'intensità. Frequenza PWM regolabile da 300Hz a 4Khz. Risoluzioni del dimmer a 8 bit, conversione software 8-11 bit, 16 bit. Presa USB per aggiornamento software.

Spotlight with 155W LED source, dmx dimming control, stand alone functions, plano-convex lens, manual regulation of zoom, complete with color frame. Control signals: DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Stand-alone functions with local control of intensity. PWM can be set via display from 300Hz to 4Khz in not even steps. Resolution 8/8-11Bit conversion /16 Bit. USB port for software update.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



155 W



1 LED COB BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS



8,6 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Ottica Optics	€
9806016605	3000K	185x185 mm	150 mm	PC 8° - 96°	
9816016605	5000K	185x185 mm	150 mm	PC 8° - 96°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0100000005 4 LEAF BARND00R	Cod.0400000005 COLOR FRAME
Cod.9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod.1300004505 HOOK CLAMP
Cod.1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	10
Lux	1500	667	375	240	167	122	94	60
Diam. m	2,6	4,0	5,3	6,6	7,9	9,2	10,6	13,2

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	3,6	5,4	7,2	9,1	10,9	12,7	14,5	18,1
---------	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------

FASCIO STRETTO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	23400	5850	2600	1463	936	650	478	366
Diam. m	0,3	0,5	0,8	1,0	1,3	1,5	1,8	2,0

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8
---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

MINI PONY F DMX

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

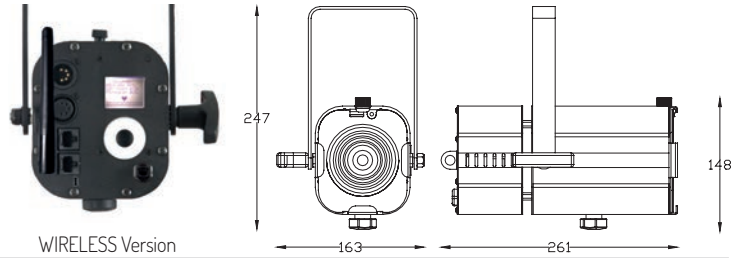
CONSOLE

ACCESSORI



Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, con sorgente a LED da 50 W con lente Fresnel o PC, regolazione manuale dello zoom, comandato da segnale DMX (DALI a richiesta), completo di telaio porta gelatina. Segnali di controllo DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Funzioni stand-alone con controllo locale dell'intensità. Frequenza PWM regolabile da 300Hz a 4Khz. Risoluzioni del dimmer a 8 bit, conversione software 8-11 bit, 16 bit. Presa USB per aggiornamento software.

Handy spotlight with small dimensions, with 50W LED source, dmx dimming control, stand alone functions, fresnel lens, manual regulation of zoom, complete with color frame. Control signals: DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Stand-alone functions with local control of intensity. PWM can be set via display from 300Hz to 4Khz in not even steps. Resolution 8/ 8-11Bit conversion /16 Bit. USB port for software update.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



50 W



COB BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS



1,7 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	WIRELESS	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Ottica Optics	€
9801036605	3000K		98x114 mm	80 mm	Fresnel 13° - 88°	
9801037090	3000K	✓	98x114 mm	80 mm	Fresnel 13° - 88°	
9801033005	5000K		98x114 mm	80 mm	Fresnel 13° - 88°	
9801037005	5000K	✓	98x114 mm	80 mm	Fresnel 13° - 88°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0100010005 4 LEAF BARNDORR	Cod. 0400010005 COLOR FRAME
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
	€ 9,60
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	979	435	245	157	109	80	61	48
Diam. m	2,6	3,9	5,2	6,5	7,7	9,0	10,3	11,6

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	3,4	5,2	6,9	8,6	10,3	12,1	13,8	15,5
---------	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------

FASCIO STRETTO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	6019	2675	1505	963	669	491	376	297
Diam. m	0,5	0,8	1,1	1,4	1,6	1,9	2,2	2,5

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	0,9	1,3	1,7	2,1	2,6	3,0	3,4	3,8
---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

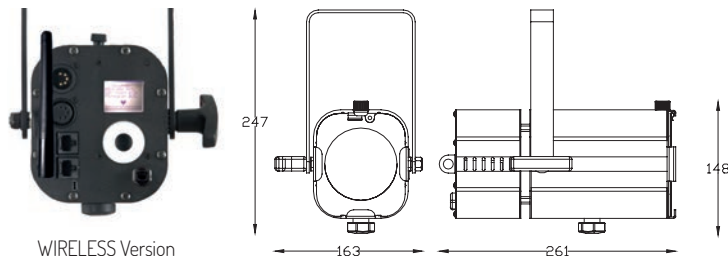
MINI PONY PC DMX



Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, con sorgente a LED da 50 W con lente Fresnel o PC, regolazione manuale dello zoom, comandato da segnale DMX (DALI a richiesta), completo di telaio porta gelatina. Segnali di controllo DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Funzioni stand-alone con controllo locale dell'intensità. Frequenza PWM regolabile da 300Hz a 4Khz. Risoluzioni del dimmer a 8 bit, conversione software 8-11 bit, 16 bit.

Handy spotlight with small dimensions, with 50W LED source, dmx dimming control, stand alone functions, plano-convex lens, manual regulation of zoom, complete with color frame.

Control signals: DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Stand-alone functions with local control of intensity. PWM can be set via display from 300Hz to 4Khz in not even steps. Resolution 8/ 8-11Bit conversion /16 Bit. USB port for software update.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



50 W



1 LED COB BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS



1,7 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	WIRELESS	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Ottica Optics	€
9801016605	3000K		98x114 mm	80 mm	PC 12° - 95°	
9801017090	3000K	✓	98x114 mm	80 mm	PC 12° - 95°	
9801016505	5000K		98x114 mm	80 mm	PC 12° - 95°	
9801017005	5000K	✓	98x114 mm	80 mm	PC 12° - 95°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0100010005 4 LEAF BARNDOOR	Cod. 0400010005 COLOR FRAME
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	3618	905	402	226	145	101	74	57
Diam. m	1,2	2,3	3,5	4,7	5,9	7,0	8,2	9,4

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	1,9	3,8	5,7	7,6	9,5	11,4	13,3	15,2
---------	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------

FASCIO STRETTO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	6075	2700	1519	972	675	496	380	300
Diam. m	0,4	0,6	0,8	1,0	1,1	1,3	1,5	1,7

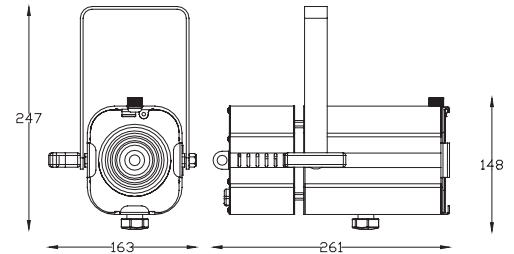
For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	0,7	1,1	1,4	1,8	2,1	2,5	2,8	3,2
---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

MINI PONY F

Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, con sorgente a LED da 50 W con lente fresnel, regolazione manuale dello zoom, completo di telaio porta gelatina.

Handy spotlight with small dimensions, with 50W LED source, fresnel lens, manual regulation of zoom, complete with color frame.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



50 W



COB
BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



1,7 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Ottica Optics	€
9812035205	3000K	98x114 mm	80 mm	Fresnel 13° - 88°	
9812036505	5000K	98x114 mm	80 mm	Fresnel 13° - 88°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0100010005 4 LEAF BARNDOOR	Cod. 0400010005 COLOR FRAME
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	979	435	245	157	109	80	61	48
Diam. m	2.6	3.9	5.2	6.5	7.7	9.0	10.3	11.6

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	3.4	5.2	6.9	8.6	10.3	12.1	13.8	15.5
---------	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------

FASCIO STRETTO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	6019	2675	1505	963	669	491	376	297
Diam. m	0.5	0.8	1.1	1.4	1.6	1.9	2.2	2.5

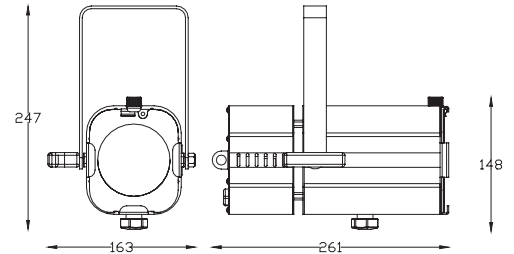
For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	0.9	1.3	1.7	2.1	2.6	3.0	3.4	3.8
---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

MINI PONY PC

Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, con sorgente a LED da 50 W con lente piano convessa, regolazione manuale dello zoom, completo di telaio porta gelatina.

Handy spotlight with small dimensions, with 50W LED source, plano-convex lens, manual regulation of zoom, complete with color frame.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



50 W



1 LED COB
BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



1,7 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Ottica Optics	€
9812015205	3000K	98x114 mm	80 mm	PC 12° - 95°	
9812016505	5000K	98x114 mm	80 mm	PC 12° - 95°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0100010005 4 LEAF BARND00R	Cod. 0400010005 COLOR FRAME
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	3618	905	402	226	145	101	74	57
Diam. m	1,2	2,3	3,5	4,7	5,9	7,0	8,2	9,4

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	1,9	3,8	5,7	7,6	9,5	11,4	13,3	15,2
---------	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------

FASCIO STRETTO

For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	6075	2700	1519	972	675	496	380	300
Diam. m	0,4	0,6	0,8	1,0	1,1	1,3	1,5	1,7

For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Diam. m	0,7	1,1	1,4	1,8	2,1	2,5	2,8	3,2
---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

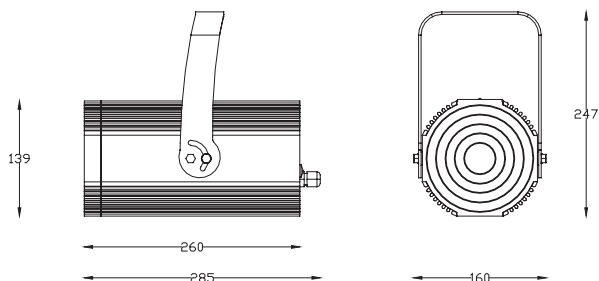
FORTE 150 F WL/DMX

IP 65



Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa. Regolazione manuale dell'apertura del fascio luminoso. Controllato da segnale DMX via Wireless o cavo. Vernice resistente alla nebbia salina. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, manual regulation of beam angle. Controlled by DMX via Wireless or cable. Paint resistant to salt mist. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-92



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4,3 Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	DMX plug	WIRELESS	Ottica Optics	€
0912036605	3000K	90	✓		14°-45°	
0912037005	3000K	90		✓	14°-45°	
0911036605	5600K	80	✓		14°-45°	
0911037005	5600K	80		✓	14°-45°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 4400000005 FORTE CONTROL



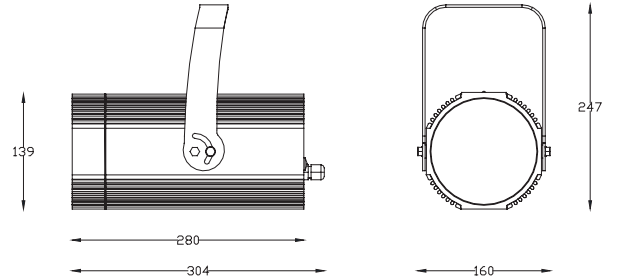
FORTE 150 PC WL/DMX

IP 65



Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa. Regolazione manuale dell'apertura del fascio luminoso. Controllato da segnale DMX via Wireless o cavo. Vernice resistente alla nebbia salina. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, manual regulation of beam angle. Controlled by DMX via Wireless or cable. Paint resistant to salt mist. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



5.3 Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	DMX plug	WIRELESS	Ottica Optics	€
0912016605	3000K	90	✓		17°-47°	
0912017005	3000K	90		✓	17°-47°	
0911016605	5600K	80	✓		17°-47°	
0911017005	5600K	80		✓	17°-47°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 4400000005 FORTE CONTROL



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

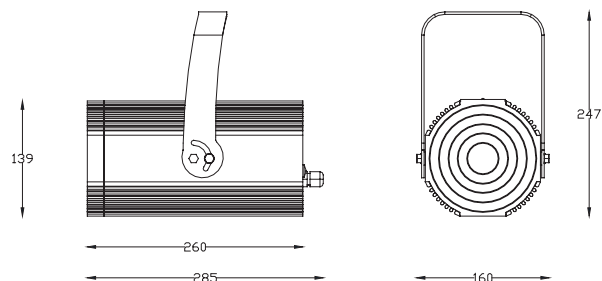
FORTE 150 F DALI

IP 65



Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa. Regolazione manuale dell'apertura del fascio luminoso. Controllato da segnale DALI. Vernice resistente alla nebbia salina. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, manual regulation of beam angle. Controlled by DALI. Paint resistant to salt mist. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-92



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4,3 Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	CONTROL	Ottica Optics	€
0912037105	3000K	90	DALI	14°-45°	
0911037105	5600K	80	DALI	14°-45°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	



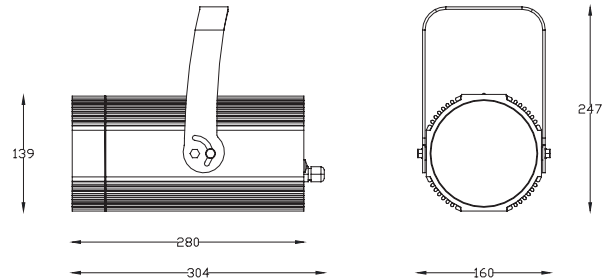
FORTE 150 PC DALI

IP
65



Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa. Regolazione manuale dell'apertura del fascio luminoso. Controllato da segnale DALI. Vernice resistente alla nebbia salina. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, manual regulation of beam angle. Controlled by DALI. Paint resistant to salt mist. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



5.3. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	CONTROL	Ottica Optics	€
0912017105	3000K	90	DALI	17°-47°	
0911017105	5600K	80	DALI	17°-47°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

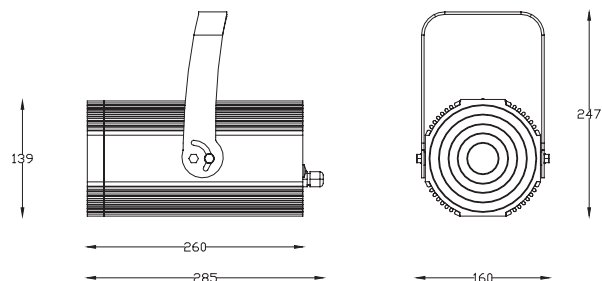
FORTE 150 F

IP 65



Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa. Regolazione manuale dell'apertura del fascio luminoso. Controllato da segnale DALI. Vernice resistente alla nebbia salina. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, manual regulation of beam angle. Controlled by DALI. Paint resistant to salt mist. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-92



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4,3 Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	Ottica Optics	€
0912030005	3000K	90	14°-45°	
0911030005	5600K	80	14°-45°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000
SINGLE TRUSSCLAMP



Cod. 1300004505
HOOK CLAMP



Cod. 1400500000
Ø3MM STEEL SAFETY BOND



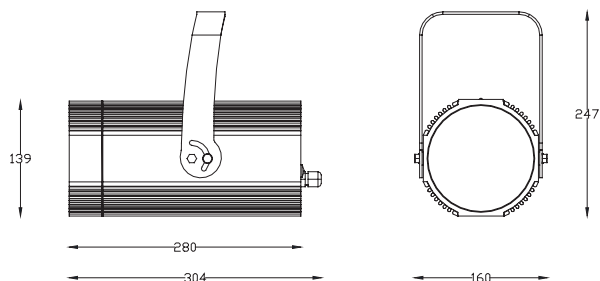
FORTE 150 PC

IP
65



Spot maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa. Regolazione manuale dell'apertura del fascio luminoso. Controllato da segnale DALI. Vernice resistente alla nebbia salina. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, manual regulation of beam angle. Controlled by DALI. Paint resistant to salt mist. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



5.3. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	Ottica Optics	€
0912010005	3000K	90	17°-47°	
0911010005	5600K	80	17°-47°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

PONY PROFILE 18°/36° DMX

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLE

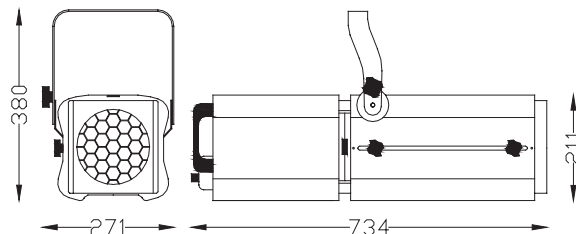
ACCESSORI



Sagomatore con sorgente a LED da 155 W con ottica 18°/36°, regolazione manuale dello zoom e del focus, comandato da segnale DMX, completo di telaio porta gelatina. Segnali di controllo DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Funzioni stand-alone con controllo locale dell'intensità. Frequenza PWM regolabile da 300Hz a 4Khz. Risoluzioni del dimmer a 8 bit, conversione software 8-11 bit, 16 bit. Presa USB per aggiornamento software.

Profile with 155W LED source, dmx dimming control, stand alone functions, 18°/36° optics, manual regulation of zoom and focus, complete with color frame.

Control signals: DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Stand-alone functions with local control of intensity. PWM can be set via display from 300Hz to 4Khz in not even steps. Resolution 8/ 8-11Bit conversion /16 Bit. USB port for software update.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



155 W



COB
BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



14,5 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
9812086605	3000K	185x185 mm	B	18° - 36°	
9812086705	5000K	185x185 mm	B	18° - 36°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.0400000005 COLOR FRAME	Cod. 1500004900 IRIS DIAPHRAGM
Cod. 0800720005 GOBO HOLDER SIZE - B	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

With focused light beam - Con fascio luminoso a fuoco

Dist. m	3	5	7	9	10	12	14	15
Lux	3314	1193	609	368	298	207	152	133
Diam. m	1,8	3,0	4,1	5,3	5,9	7,1	8,3	8,9

FASCIO STRETTO

With focused light beam - Con fascio luminoso a fuoco

Dist. m	5	8	10	12	14	16	18	20
Lux	4226	1651	1057	734	539	413	326	264
Diam. m	1,2	1,8	2,3	2,8	3,2	3,7	4,1	4,6

PONY PROFILE 8°/22° DMX

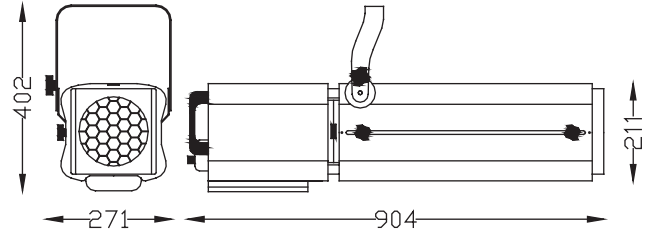


SSagomatore con sorgente a LED da 155 W con ottica 8°/22°, regolazione manuale dello zoom e del focus, comandato da segnale DMX, completo di telaio porta gelatina.

Segnali di controllo DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Funzioni stand-alone con controllo locale dell'intensità e timer incorporato. Frequenza PWM regolabile da 300Hz a 4Khz. Risoluzioni del dimmer a 8 bit, conversione software 8-11 bit, 16 bit. Presa USB per aggiornamento software.

Profile with 155W LED source, dmx dimming control, stand alone functions, 8°/22° optics, manual regulation of zoom and focus, complete with color frame.

Control signals: DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (OPTIONAL). Stand-alone functions with local control of intensity. PWM can be set via display from 300Hz to 4Khz in not even steps. Resolution 8/ 8-11Bit conversion /16 Bit. USB port for software update.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



155 W



1 LED COB BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS



15,5 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
9812076605	3000K	185x185 mm	B	8° - 22°	
9812076705	5000K	185x185 mm	B	8° - 22°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.0400000005 COLOR FRAME	Cod. 1500004900 IRIS DIAPHRAGM
	
Cod. 0800720005 GOBO HOLDER SIZE - B	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
	
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND
	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

With focused light beam - Con fascio luminoso a fuoco

Dist. m	3	5	7	9	10	12	14	15
Lux	11250	4050	2066	1250	1013	703	517	450
Diam. m	1,2	1,9	2,7	3,5	3,8	4,6	5,4	5,8

FASCIO STRETTO

With focused light beam - Con fascio luminoso a fuoco

Dist. m	5	8	10	12	14	16	18	20
Lux	6100	2383	1525	1059	778	596	471	381
Diam. m	0,7	1,1	1,4	1,7	1,9	2,2	2,5	2,8

MINI PONI PROFILE 20°/38° DMX

LED THEATRE

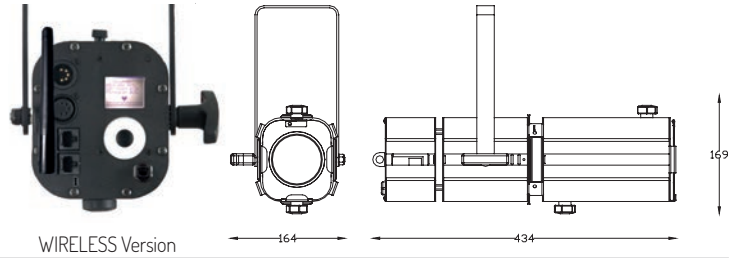
TRADITIONAL THEATRE



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, con sorgente a LED da 50 W, controllato da segnale DMX (DALI a richiesta), regolazione manuale dello zoom e del focus, completo di telaio porta gelatina. Segnali di controllo DMX512, WIRELESS DMX(OPTIONAL), DALI (POTIONAL). Funzioni stand-alone con controllo locale dell'intensità. Frequenza PWM regolabile da 300Hz a 4Khz. Risoluzioni del dimmer a 8 bit, conversione software 8-11 bit, 16 bit. Presa USB per aggiornamento software.

Handy profile with small dimensions, with 50W LED source, 20°/38° optics, dmx dimming control, stand alone functions, manual regulation of zoom and focus, complete with color frame.

Control signals: DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (optional). Stand-alone functions with local control of intensity. PWM can be set via display from 300Hz to 4Khz in not even steps. Resolution 8/ 8-11Bit conversion /16 Bit. USB port for software update.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



50 W



COB BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS



2,8 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	WIRELESS	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
9812006605	3000K		98x114mm	M	20° - 38°	
9812007190	3000K	✓	98x114mm	M	20° - 38°	
9812046505	5000K		98x114mm	M	20° - 38°	
9812007193	5000K	✓	98x114mm	M	20° - 38°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0400010005 COLOR FRAME	Cod. 1500004500 IRIS DIAPHRAGM
Cod. 0801000005 GOBO HOLDER SIZE - M	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	4388	1950	1097	702	488	358	274	217
Diam. m	1,3	2,0	2,7	3,3	4,0	4,7	5,3	6,0

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

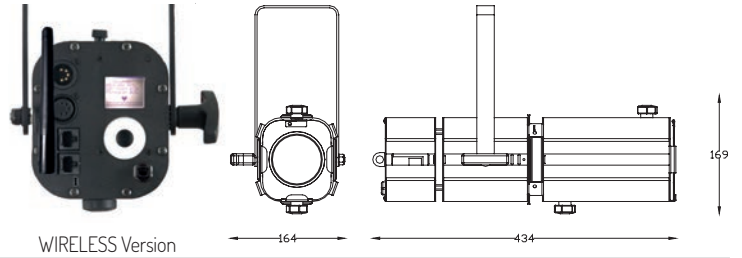
Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	7313	3250	1828	1170	813	597	457	361
Diam. m	0,6	0,9	1,2	1,6	1,9	2,2	2,5	2,8

MINI PONY PROFILE 31°/46° DMX



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, con sorgente a LED da 50 W, controllato da segnale DMX (DALI a richiesta), regolazione manuale dello zoom e del focus, completo di telaio porta gelatina. Segnali di controllo DMX512, WIRELESS DMX(OPTIONAL), DALI (POTIONAL). Funzioni stand-alone con controllo locale dell'intensità. Frequenza PWM regolabile da 300Hz a 4Khz. Risoluzioni del dimmer a 8 bit, conversione software 8-11 bit, 16 bit. Presa USB per aggiornamento software.

Handy profile with small dimensions, with 50W LED source, 31°/46° optics, dmx dimming control, stand alone functions, manual regulation of zoom and focus, complete with color frame. Control signals: DMX512, DALI (OPTIONAL), WIRELESS DMX (optional). Stand-alone functions with local control of intensity. PWM can be set via display from 300Hz to 4Khz in not even steps. Resolution 8/8-11Bit conversion /16 Bit. USB port for software update.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



50 W



1 LED COB BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS



2,8 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	WIRELESS	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
9812416605	3000K		98x114mm	M	31° - 46°	
9812417190	3000K	✓	98x114mm	M	31° - 46°	
9812410005	5000K		98x114mm	M	31° - 46°	
9812417193	5000K	✓	98x114mm	M	31° - 46°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0400010005 COLOR FRAME	Cod. 1500004500 IRIS DIAPHRAGM
Cod. 0801000005 GOBO HOLDER SIZE - M	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	4365	1940	1091	698	485	356	273	216
Diam. m	1,6	2,4	3,2	4,0	4,8	5,6	6,4	7,2

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	6525	2900	1631	1044	725	533	408	322
Diam. m	1,1	1,6	2,1	2,7	3,2	3,7	4,2	4,8

MINI PONI PROFILE 20°/38°

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

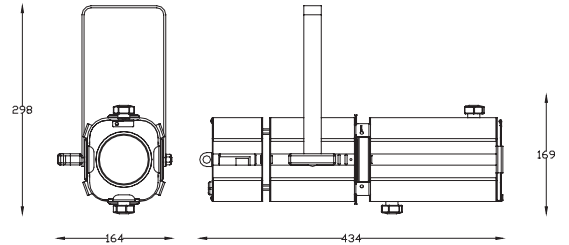
CONSOLE

ACCESSORI



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, con sorgente a LED da 50 W, regolazione manuale dello zoom e del focus, completo di telaio porta gelatina.

Handy profile with small dimensions, with 50W LED source, 20°/38° optics, manual regulation of zoom and focus, complete with color frame.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



50 W



COB
BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



2,8 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
9812000005	3000K	98x114mm	M	20° - 38°	
9812006505	5000K	98x114mm	M	20° - 38°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0400010005 COLOR FRAME	Cod. 1500004500 IRIS DIAPHRAGM
Cod. 0801000005 GOBO HOLDER SIZE - M	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	4388	1950	1097	702	488	358	274	217
Diam. m	1,3	2,0	2,7	3,3	4,0	4,7	5,3	6,0

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

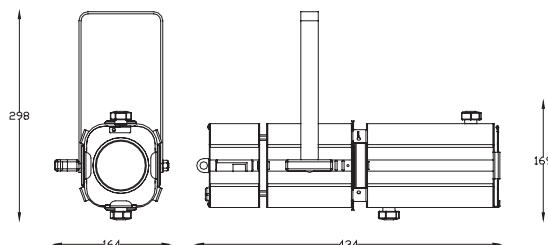
Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	7313	3250	1828	1170	813	597	457	361
Diam. m	0,6	0,9	1,2	1,6	1,9	2,2	2,5	2,8

MINI PONY PROFILE 31°/46°



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, con sorgente a LED da 50 W, regolazione manuale dello zoom e del focus, completo di telaio porta gelatina.

Handy profile with small dimensions, with 50W LED source, 31°/46° optics, manual regulation of zoom and focus, complete with color frame.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



50 W



1 LED COB
BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



2,8 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
9812411205	3000K	98x114mm	M	31° - 46°	
9812416505	5000K	98x114mm	M	31° - 46°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0400010005 COLOR FRAME	Cod. 1500004500 IRIS DIAPHRAGM
Cod. 0801000005 GOBO HOLDER SIZE - M	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	4365	1940	1091	698	485	356	273	216
Diam. m	1,6	2,4	3,2	4,0	4,8	5,6	6,4	7,2

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	6525	2900	1631	1044	725	533	408	322
Diam. m	1,1	1,6	2,1	2,7	3,2	3,7	4,2	4,8

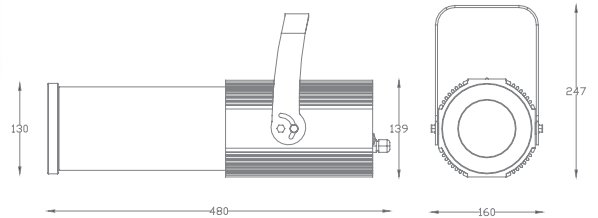
FORTE PROFILE 150 HD 10°/15° WL/DMX

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa ed alta definizione, con ottica 10°/15°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Controllato da segnale DMX via Wireless o via cavo. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 10°/15° optics and high definition beam, manual regulation of zoom and focus. Controlled by DMX via Wireless or cable. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



5.3. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	DMX plug	WIRELESS	Ottica Optics	€
0913056605	3000K	90	✓		10° - 15°	
0913057005	3000K	90		✓	10° - 15°	
0912056605	5600K	80	✓		10° - 15°	
0913056505	5600K	80		✓	10° - 15°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 4400000005 FORTE CONTROL
Cod. 0800780005 PORTA GOBO	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	5884	2615	1471	941	654	480	368	235
Diam. m	1,1	1,6	2,1	2,6	3,2	3,7	4,2	5,3

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	8190	3640	2048	1310	910	669	512	328
Diam. m	0,7	1,0	1,4	1,7	2,1	2,4	2,8	3,5

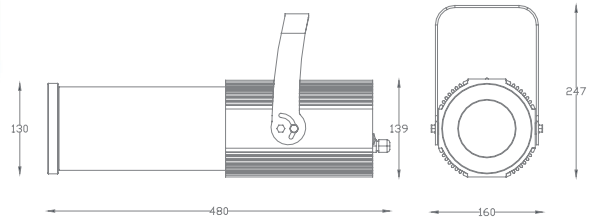
FORTE PROFILE 150 HD 16°/30° WL/DMX

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa ed alta definizione, con ottica 16°/30°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Controllato da segnale DMX via Wireless o via cavo. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 16°/30°optics and high definition beam, manual regulation of zoom and focus. Controlled by DMX via Wireless or cable. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



5.3. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	DMX plug	WIRELESS	Ottica Optics	€
0913066605	3000K	90	✓		16° - 30°	
0913065205	3000K	90		✓	16° - 30°	
0912066605	5600K	80	✓		16° - 30°	
0913067005	5600K	80		✓	16° - 30°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 4400000005 FORTE CONTROL
Cod. 0800780005 PORTA GOBO	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	4292	1908	1073	687	477	350	268	172
Diam. m	2,1	3,2	4,3	5,4	6,4	7,5	8,6	10,7

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	6812	3028	1703	1090	757	556	426	272
Diam. m	1,1	1,7	2,2	2,8	3,4	3,9	4,5	5,6

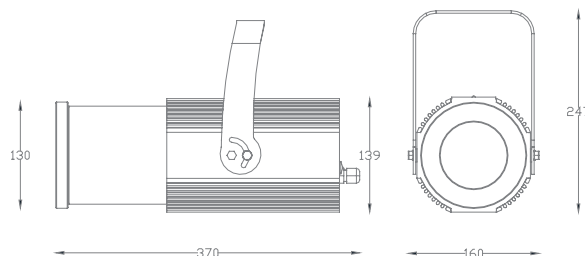
FORTE PROFILE 150 HD 20°/40° WL/DMX

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa ed alta definizione, con ottica 20°/40°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Controllato da segnale DMX via Wireless o via cavo. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 20°/40° optics and high definition beam, manual regulation of zoom and focus. Controlled by DMX via Wireless or cable. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4.8. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	DMX plug	WIRELESS	Ottica Optics	€
0913086605	3000K	90	✓		20° - 40°	
0913085205	3000K	90		✓	20° - 40°	
0912086605	5600K	80	✓		20° - 40°	
0913087005	5600K	80		✓	20° - 40°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 4400000005 FORTE CONTROL
Cod. 0800780005 PORTA GOBO	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	1458	648	364	233	162	119	91	58
Diam. m	2,9	4,4	5,8	7,3	8,7	10,2	11,6	14,6

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	3812	1694	953	610	424	311	238	152
Diam. m	1,4	2,1	2,8	3,5	4,2	4,9	5,6	7,1

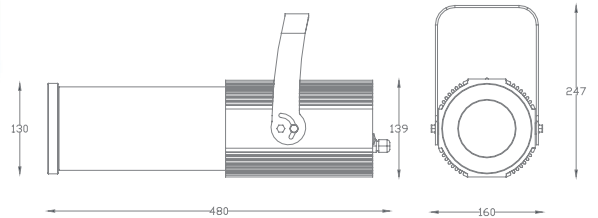
FORTE PROFILE 150 HD 10°/15° DALI

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa ed alta definizione, con ottica 10°/15°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Controllato da segnale DALI. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 10°/15° optics and high definition beam, manual regulation of zoom and focus. Controlled by DALI. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



5.3. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	CONTROL	Ottica Optics	€
0913057105	3000K	90	DALI	10° - 15°	
0913077105	5600K	80	DALI	10° - 15°	

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 0800780005 PORTA GOBO

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	5884	2615	1471	941	654	480	368	235
Diam. m	1,1	1,6	2,1	2,6	3,2	3,7	4,2	5,3

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	8190	3640	2048	1310	910	669	512	328
Diam. m	0,7	1,0	1,4	1,7	2,1	2,4	2,8	3,5

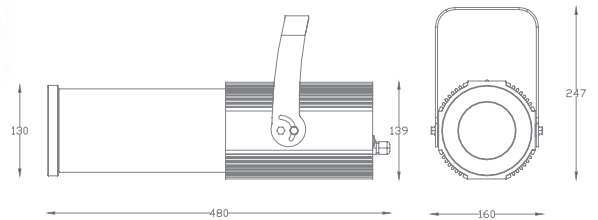
FORTE PROFILE 150 HD 16°/30° DALI

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa ed alta definizione, con ottica 16°/30°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Controllato da segnale DALI. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 16°/30°optics and high definition beam, manual regulation of zoom and focus. Controlled by DALI. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



5.3. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	CONTROL	Ottica Optics	€
0913067105	3000K	90	DALI	16° - 30°	
0913066505	5600K	80	DALI	16° - 30°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 0800780005 PORTA GOBO

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	4292	1908	1073	687	477	350	268	172
Diam. m	2,1	3,2	4,3	5,4	6,4	7,5	8,6	10,7

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	6812	3028	1703	1090	757	556	426	272
Diam. m	1,1	1,7	2,2	2,8	3,4	3,9	4,5	5,6

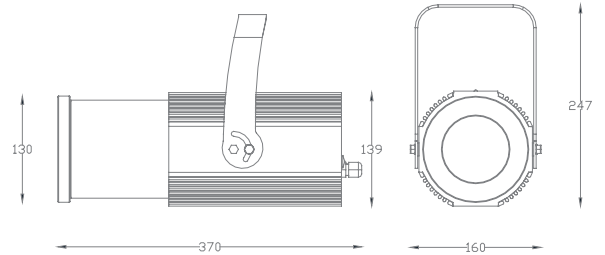
FORTE PROFILE 150 HD 20°/40° DALI

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa ed alta definizione, con ottica 20°/40°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Controllato da segnale DMX via Wireless o via cavo. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 20°/40° optics and high definition beam, manual regulation of zoom and focus. Controlled by DMX via Wireless or cable. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4.8. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	CONTROL	Ottica Optics	€
0913087105	3000K	90	DALI	20° - 40°	
0912087105	5600K	80	DALI	20° - 40°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 0800780005 PORTA GOBO

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	1458	648	364	233	162	119	91	58
Diam. m	2,9	4,4	5,8	7,3	8,7	10,2	11,6	14,6

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

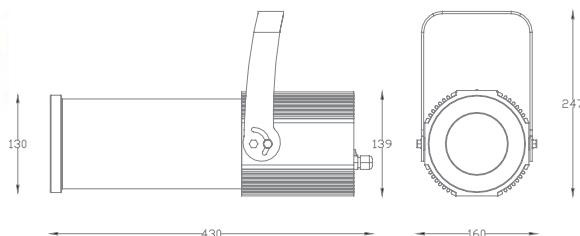
Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	3812	1694	953	610	424	311	238	152
Diam. m	1,4	2,1	2,8	3,5	4,2	4,9	5,6	7,1

FORTE PROFILE 150 HD 10°/15°

IP
65

Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa, ed alta definizione con ottica 10°/15°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 10°/15° optics and high definition beam, manual regulation of zoom and focus. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4,5. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	Ottica Optics	€
0912402905	3000K	90	10° - 15°	
0911402905	5600K	80	10° - 15°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 0800780005 PORTA GOBO

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	5884	2615	1471	941	654	480	368	235
Diam. m	1,1	1,6	2,1	2,6	3,2	3,7	4,2	5,3

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	8190	3640	2048	1310	910	669	512	328
Diam. m	0,7	1,0	1,4	1,7	2,1	2,4	2,8	3,5

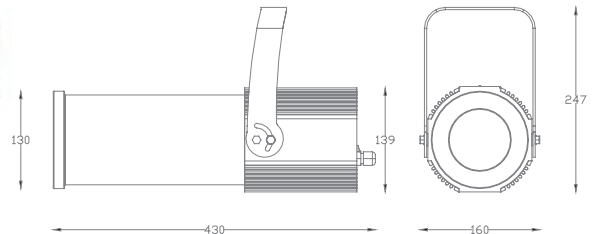
FORTE PROFILE 150 HD 16°/30°

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa ed alta definizione, con ottica 16°/30°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 16°/30° optics and high definition beam, manual regulation of zoom and focus. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4,5. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	Ottica Optics	€
0912412905	3000K	90	16° - 30°	
0912083405	5600K	80	16° - 30°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 0800780005 PORTA GOBO

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	4292	1908	1073	687	477	350	268	172
Diam. m	2,1	3,2	4,3	5,4	6,4	7,5	8,6	10,7

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	6812	3028	1703	1090	757	556	426	272
Diam. m	1,1	1,7	2,2	2,8	3,4	3,9	4,5	5,6

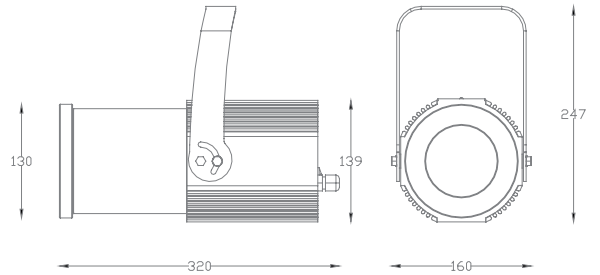
FORTE PROFILE 150 HD 20°/40°

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa ed alta definizione, con ottica 20°/40°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 20°/40° optics and high definition beam, manual regulation of zoom and focus. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	Ottica Optics	€
0913063490	3000K	90	20° - 40°	
0913063405	5600K	80	20° - 40°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 0800780005 PORTA GOBO

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	1458	648	364	233	162	119	91	58
Diam. m	2,9	4,4	5,8	7,3	8,7	10,2	11,6	14,6

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	3812	1694	953	610	424	311	238	152
Diam. m	1,4	2,1	2,8	3,5	4,2	4,9	5,6	7,1

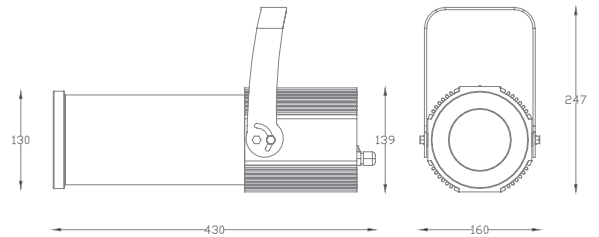
FORTE PROFILE 150 10°/15°

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa, con ottica 10°/15°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 10°/15° optics, manual regulation of zoom and focus. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4,5. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	Ottica Optics	€
0912405205	3000K	90	10° - 15°	
0912406505	5600K	80	10° - 15°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 0800780005 PORTA GOBO

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	4804	2135	1201	769	534	392	300	192
Diam. m	1,1	1,6	2,1	2,6	3,2	3,7	4,2	5,3

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

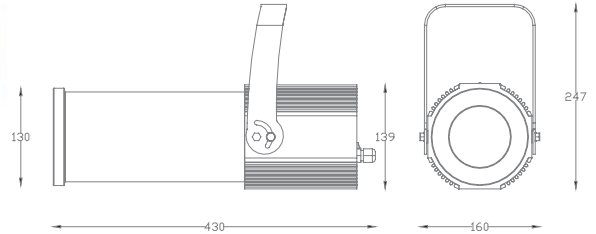
Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	6667	2963	1667	1067	741	544	417	267
Diam. m	0,7	1,0	1,4	1,7	2,1	2,4	2,8	3,5

FORTE PROFILE 150 16°/30°

IP
65

Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa, con ottica 16°/30°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 16°/30° optics, manual regulation of zoom and focus. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4,5. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	Ottica Optics	€
0912415205	3000K	90	16° - 30°	
0912416505	5600K	80	16° - 30°	

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP



Cod. 1300004505 HOOK CLAMP



Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND



Cod. 0800780005 PORTA GOBO



DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	3120	1387	780	499	347	255	195	125
Diam. m	2,1	3,2	4,3	5,4	6,4	7,5	8,6	10,7

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	5185	2304	1296	830	576	423	324	207
Diam. m	1,1	1,7	2,2	2,8	3,4	3,9	4,5	5,6

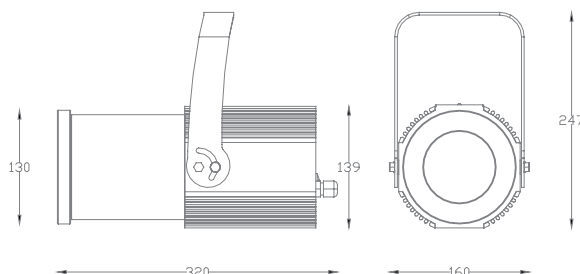
FORTE PROFILE 150 20°/40°

IP
65



Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa, con ottica 20°/40°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with 1 LED COB source, with very high light output, 20°/40° optics, manual regulation of zoom and focus. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



COB
CREE CXB

CRI

80-90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4. Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	CRI	Ottica Optics	€
0912065205	3000K	90	20° - 40°	
0912064105	5600K	80	20° - 40°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 0800780005 PORTA GOBO

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	1080	480	270	173	120	88	68	43
Diam. m	2,9	4,4	5,8	7,3	8,7	10,2	11,6	14,6

FASCIO STRETTO

in focus beam - fascio a fuoco

Dist. m	4	6	8	10	12	14	16	20
Lux	2824	1255	706	452	314	231	176	113
Diam. m	1,4	2,1	2,8	3,5	4,2	4,9	5,6	7,1

FORTE PROFILE 150 10°/15° COLOR DMX

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

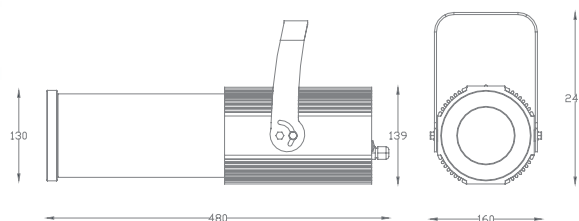
DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED ad altissima resa luminosa, con ottica 10°/15°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Sistema colori RGBW controllato da segnale DMX RDM. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with LED source, with very high light output, 10°/15° optics, manual regulation of zoom and focus. RGBW color changer controlled by DMX RDM signal. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



RGBW
MATRIX



RGBW



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



5,3 Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Colore Color	Ottica Optics	€
0913056694	RGBW	10° - 15°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

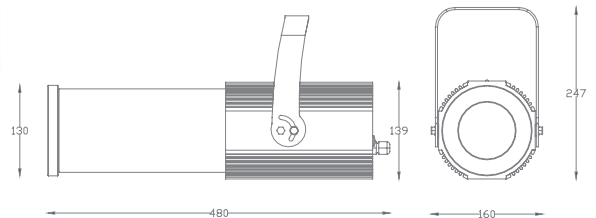
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 4400000005 FORTE CONTROL
Cod. 0800780005 PORTA GOBO	



FORTE PROFILE 150 16°/30° COLOR DMX

Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa, con ottica 16°/30°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Sistema colori RGBW controllato da segnale DMX RDM. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with LED source, with very high light output, 16°/30° optics, manual regulation of zoom and focus. RGBW color changer controlled by DMX RDM signal. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



RGBW
MATRIX



RGBW



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



5,3 Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Colore Color	Ottica Optics	€
0913066694	RGBW	16° - 30°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 4400000005 FORTE CONTROL
Cod. 0800780005 PORTA GOBO	



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

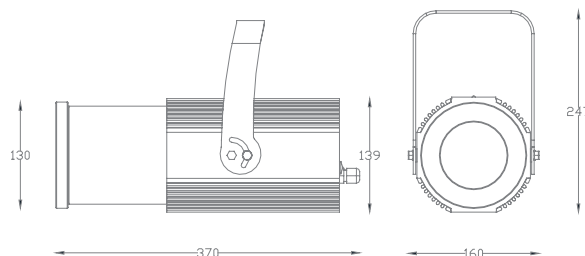
CONSOLES

ACCESSORIES

FORTE PROFILE 150 20°/40° COLOR MX

Sagomatore maneggevole dalle dimensioni compatte, per utilizzo in esterni ed interni con sorgente a LED COB ad altissima resa luminosa, con ottica 20°/40°. Regolazione manuale dello zoom e del focus. Sistema colori RGBW controllato da segnale DMX RDM. Valvola anti condensa.

Handy profile with small dimensions for outdoor and indoor use, with LED source, with very high light output. 20°/40° optics, manual regulation of zoom and focus. RGBW color changer controlled by DMX RDM signal. Anti-condensation valve.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC
50/60 Hz



58 W



RGBW
MATRIX



RGBW



EXTRUDED ALUMINIUM
+ ALUMINIUM



4,8Kg

IP

65



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Ottica Optics	€
0913086694	RGBW	20° - 40°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	Cod. 4400000005 FORTE CONTROL
Cod. 0800780005 PORTA GOBO	





PONY FOLLOW SPOT DMX

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

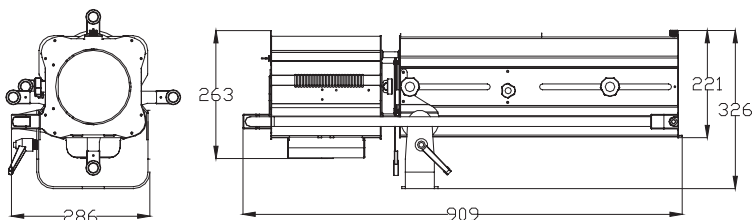
CONSOLE

ACCESSORI



Seguipersona con sorgente a LED da 155 W con ottica 8°/22°, egolazione manuale dello zoom e del focus, comandato da segnale DMX, completo di diaframma, cambia colori, dimmer meccanico. Segnali di controllo DMX512, WIRELESS DMX (OPTIONAL). Funzioni stand-alone con controllo locale dell'intensità. Frequenza PWM regolabile da 300Hz a 4Khz. Risoluzioni del dimmer a 8 bit, conversione software 8-11 bit, 16 bit. Presa USB per aggiornamento software.

Follow spot with 155W LED source, dmx dimming control, stand alone functions, 8°/22° optics, manual regulation of zoom and focus, complete with color frame, shutter blades, iris diaphragm & dimming shutter. Control signals: DMX512, WIRELESS DMX (optional). Stand-alone functions with local control of intensity. PWM can be set via display from 300Hz to 4Khz in not even steps. Resolution 8/ 8-11Bit conversion /16 Bit. USB port for software update.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100/240V AC



155 W



COB
BRIDGELUX

CRI

90



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



15,5 Kg

IP

20



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Dimensioni Gelatine Color Gel dimensions	Dimensione gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
9818115205	3000K	Ø 175 mm	B	8° - 22°	
9818116505	5000K	Ø 175 mm	B	8° - 22°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0800720005
GOBO HOLDER SIZE - B



Cod. 3500000000
SPIGOT Ø28mm



Cod. 3400000000
SPIGOT WITH ROTATING HEAD



Cod. 3600000005
PROFESSIONAL STAND



DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

FASCIO LARGO

With focused light beam - Con fascio luminoso a fuoco

Dist. m	3	5	7	9	10	12	14	15
Lux	7081	2549	1301	787	637	443	325	283
Diam. m	1,2	1,9	2,7	3,5	3,8	4,6	5,4	5,8

FASCIO STRETTO

With focused light beam - Con fascio luminoso a fuoco

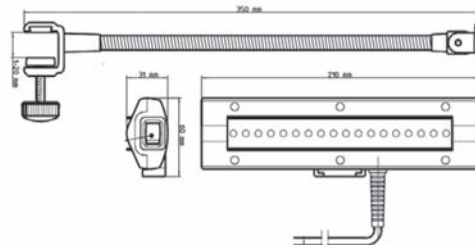
Dist. m	5	8	10	12	14	16	18	20
Lux	3837	1499	959	666	489	375	296	240
Diam. m	0,7	1,1	1,4	1,7	1,9	2,2	2,5	2,8

COMETA



L'innovativa tecnologia a LED (5 LED bianco caldo + 5 LED bianco freddo) produce una luce bianca a temperatura colore regolabile, flicker free e ben distribuita. La nuova generazione di lampade si distingue per lunga durata, resistenza agli sbalzi e il basso consumo, in questo caso di soli 4 W. Sono eliminate le alte temperature e le radiazioni UV. Con un elegante supporto a collo di cigno per un posizionamento flessibile.

Innovative LED technology (5 cold white + 5 warm white special LEDs) produces an adjustable white, even and flicker free light and a high spread illumination. A new lamp generation featuring distinctive long lasting lifetime, shock resistance and a low power consumption of 4W. No significant temperature increase, no UV radiation. With elegant gooseneck for a flexible adjusting of the light beam.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



Rechargeable dedicated battery operated



4 W



DMX 512 Wireless Driver



10 Osram Duris E5 LEDs



GOOSENECK STEEL AND PLASTIC



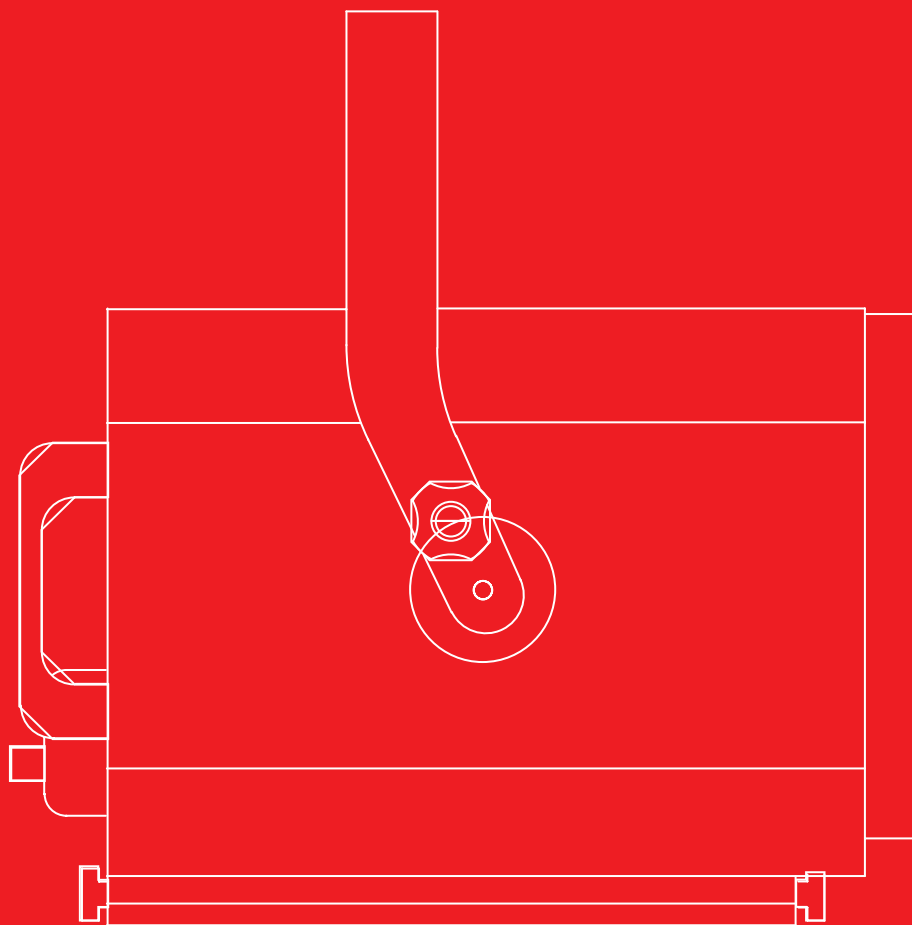
0,5 Kg

IP

44

VARIANTI - OPTIONS

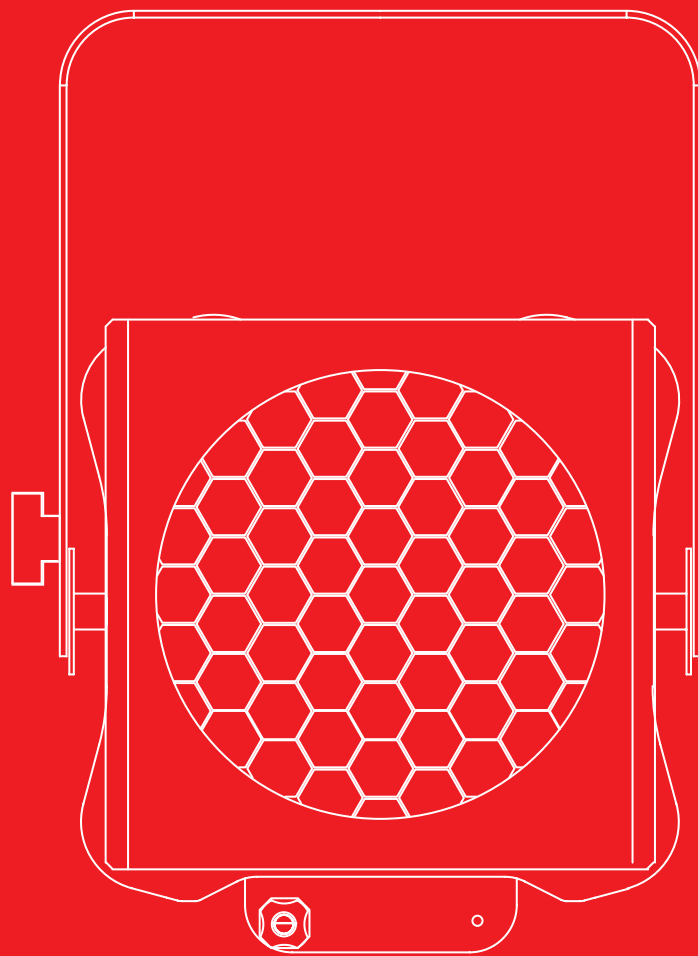
Cod.	Temperatura Colore Color Temperature	Lunghezza uscita luce Lamp shade length	Ottica Optics	€
0001001205	2700° - 5000K	210 mm	14 CD x LED	on request



Proiettori con lampade alogene e a scarica adatti per illuminare teatri e studi televisivi. Completano la gamma un'ampia serie di accessori che risaltano le caratteristiche di ogni prodotto;

Fixtures based on halogen and discharge lighting sources for theatrical and TV lighting applications. A huge variety of useful accessories for each item is rounding out the offer.

TRADITIONAL THEATRE



ATTO F 2000

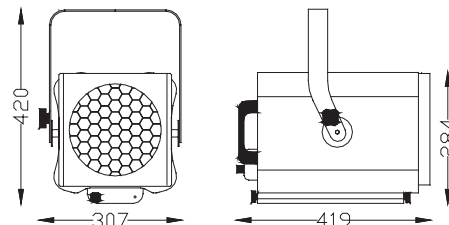
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Spot professionale 2000W con lente fresnel ø200mm, portalampana G22, messa a fuoco con avanzamento orizzontale elicoidale e microinterruttore di sicurezza. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione.

2000W professional spot with ø200mm fresnel lens, adjustable G22 lamp-holder, horizontal screw focus mechanism and microswitch disconnecter. Complete with colour frame and safety guard.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



2000 W



GLASS
Ø 87 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



8,8 Kg

IP

20



G22



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Optica	€
0335031305	245x245 mm	200 mm	Fresnel 10° - 70°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0135491308 CP 75 LAMP 2000W	Cod. 0400003505 COLOR FRAME
Cod. 0500003505 SAFETY GUARD	Cod. 0100003505 4 LEAF BARNDOR
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

PHOTOMETRIC DATA

Dist. m	10°							
	5	8	11	14	17	20	23	26
Lux	9000	3516	1860	1148	779	563	425	333
Diam. m	1	1,5	2,1	2,7	3,2	3,8	4,4	4,9

Dist. m	70°							
	3	4	5	6	7	8	9	10
Lux	2200	1238	792	550	404	309	244	198
Diam. m	4,2	5,6	7	8,4	9,8	11,2	12,6	14

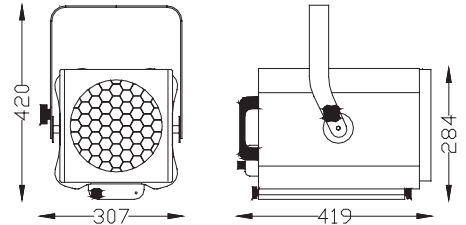


ATTO PC 2000



Spot professionale 2000W con lente PC ø200mm, porta-lampada G22, messa a fuoco con avanzamento orizzontale elicoidale e microinterruttore di sicurezza. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione.

2000W professional spot with ø200mm plano-convex lens, adjustable G22 lamp-holder, horizontal screw focus mechanism and microswitch disconnecter. Complete with colour frame and safety guard.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



2000 W



GLASS
Ø 87 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



10,3 Kg



IP
20



G22



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Optica	€
0335011305	245x245 mm	200 mm	PC 9° - 70°	

Cod. 0135491308 CP 75 LAMP 2000W	Cod. 0400003505 COLOR FRAME

PHOTOMETRIC DATA

		9°							
Dist. m		5	8	11	14	17	20	23	26
Lux		15120	5906	3124	1929	1308	945	715	559
Diam. m		0,8	1,3	1,8	2,2	2,7	3,2	3,7	4,2

		70°							
Dist. m		3	4	5	6	7	8	9	10
Lux		2700	1519	972	675	496	380	300	243
Diam. m		4,2	5,6	7	8,4	9,8	11,2	12,6	14

Cod. 0500003505 SAFETY GUARD	Cod. 0100003505 4 LEAF BARNDOR

Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP

Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

CURVA F 1200

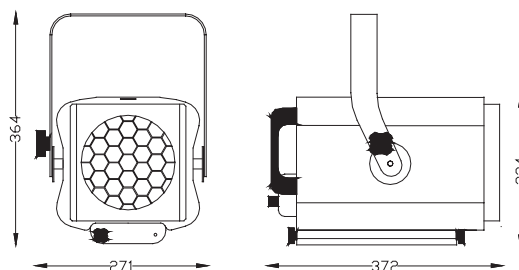
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Spot professionale 1000/1200W con lente fresnel $\varnothing 150$ mm, porta-lampada GX9,5, messa a fuoco con avanzamento orizzontale elicoidale e microinterruttore di sicurezza. Completo di telaio portagelatina e rete di protezione.

Professional 1000/1200W spot with $\varnothing 150$ mm fresnel lens, adjustable GX9,5 lamp-holder, horizontal screw focus mechanism and microswitch disconnecter. Complete with colour frame and safety guard.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



1200 W



GLASS
 $\varnothing 100$ mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



6 Kg



20



GX9,5



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Optica	€
0231031305	185x185 mm	150 mm	Fresnel 10° - 56°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0131560708 CP 90 LAMP W1200	Cod. 0130320708 T19 LAMP W1000
Cod. 0126440708 CP 67 LAMP W650	Cod. 0402003105 COLOR FRAME
Cod. 0502003105 SAFETY GUARD	Cod. 0102003105 4 LEAF BARNDOOR
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1400500000 $\varnothing 3$ MM STEEL SAFETY BOND	

PHOTOMETRIC DATA

10° a fuoco | on focus

Dist. m	2	5	8	10	12	15	18	20
Lux	32000	5120	2000	1280	889	569	395	320
Diam. m	0,4	0,9	1,4	1,8	2,2	2,7	3,2	3,6

56° a fuoco | on focus

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	12800	3200	1422	800	512	356	261	200
Diam. m	1,1	2,1	3,2	4,2	5,3	6,4	7,4	8,5

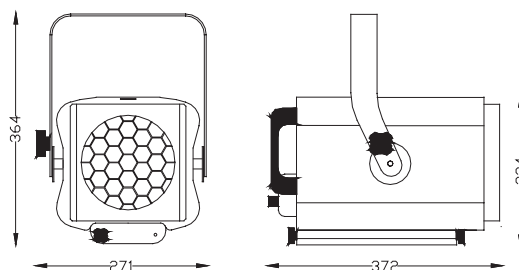


CURVA PC 1200



Spot professionale 1000/1200W con lente PC ø150mm, porta-lampada GX9,5, messa a fuoco con avanzamento orizzontale elicoidale e microinterruttore di sicurezza. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione.

Professional 1000/1200W spot with ø150mm plano convex lens, adjustable Gx9,5 lamp-holder, horizontal screw focus mechanism and microswitch disconnecter. Complete with colour frame and safety guard.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

								
230/240V AC	1200 W	GLASS Ø 100 mm	SAFETY MICRO SWITCH	EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS	6,4 Kg	20	GX9,5	EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Ottica Optics	€
0231011305	185x185 mm	150 mm	PC 8° - 60°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0131560708 CP 90 LAMP W1200	Cod. 0130320708 T19 LAMP W1000
	
Cod. 0126440708 CP 67 LAMP W650	Cod. 0402003105 COLOR FRAME
	
Cod. 0502003105 SAFETY GUARD	Cod. 0102003105 4 LEAF BARNDOOR
	
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
	
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	
	

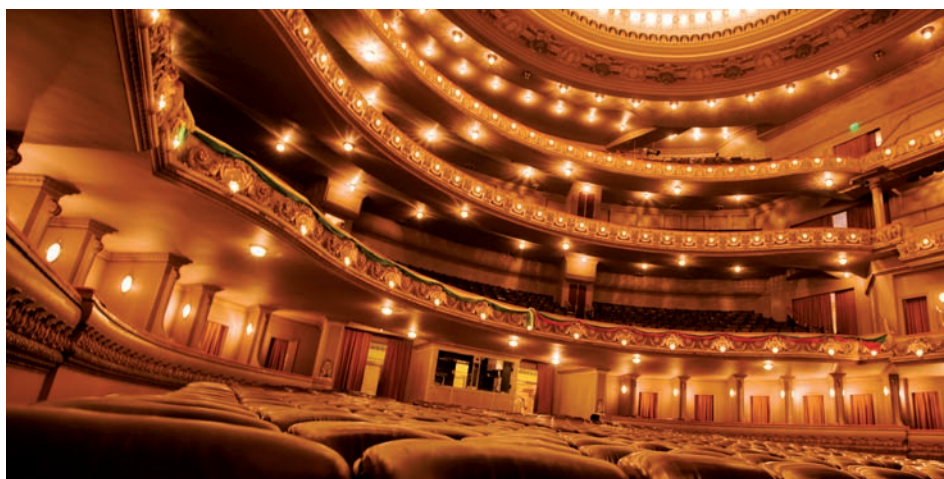
PHOTOMETRIC DATA

8° a fuoco | on focus

Dist. m	2	5	8	10	12	15	18	20
Lux	61200	9792	3825	2448	1700	1088	756	612
Diam. m	0,3	0,7	1,1	1,4	1,7	2,1	2,5	2,8

60° a fuoco | on focus

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	9750	2438	1083	609	390	271	199	152
Diam. m	1,2	2,3	3,5	4,6	5,8	7	8,1	9,3



CURVA F 1200 ECO

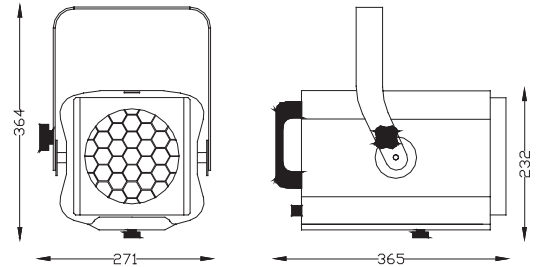
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Spot 650/1000/1200W con lente fresnel \varnothing 150mm, portalampada GX9.5. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione.

650/1000/1200W spot with \varnothing 150mm fresnel lens, GX9,5 lampholder. Complete with colour frame and safety guard.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



1200 W



GLASS
 \varnothing 100 mm



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



4,8 Kg

IP

20



GX9,5



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Optica Optics	€
023104305	185x185 mm	150 mm	Fresnel 10° - 56°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0131560708 CP 90 LAMP w1200	Cod. 0130320708 T19 LAMP w1000
Cod. 0126440708 CP 67 LAMP w650	Cod. 0402003105 COLOR FRAME
Cod. 0502003105 SAFETY GUARD	Cod. 0102003105 4 LEAF BARNDOR
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1400500000 \varnothing 3MM STEEL SAFETY BOND	

PHOTOMETRIC DATA

10° a fuoco | on focus

Dist. m	2	5	8	10	12	15	18	20
Lux	32000	5120	2000	1280	889	569	395	320
Diam. m	0,4	0,9	1,4	1,8	2,2	2,7	3,2	3,6

56° a fuoco | on focus

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	12800	3200	1422	800	512	356	261	200
Diam. m	1,1	2,1	3,2	4,2	5,3	6,4	7,4	8,5

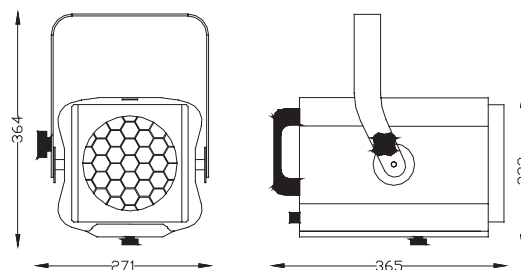


CURVA PC 1200 ECO











650/1000/1200W spot with ø150mm pc lens, GX9,5 lampholder. Complete with colour frame and safety guard.

650/1000/1200W spot with ø150mm pc lens, GX9,5 lampholder. Complete with colour frame and safety guard.






DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

							
230/240V AC	1200 W	GLASS Ø 100 mm	EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS	5,3 Kg	20	GX9,5	EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Optica Optics	€
0231021305	185x185 mm	150 mm	PC 8° - 60°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0131560708 CP 90 LAMP W1200	Cod. 0130320708 T19 LAMP W1000
	
Cod. 0126440708 CP 67 LAMP W650	Cod. 0402003105 COLOR FRAME
	
Cod. 0502003105 SAFETY GUARD	Cod. 0102003105 4 LEAF BARNDOOR
	
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
	
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	
	

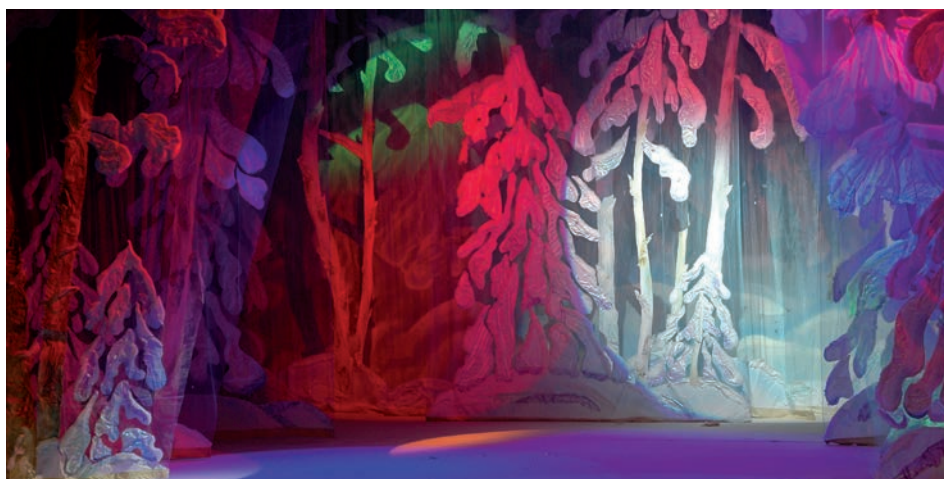
PHOTOMETRIC DATA

8° a fuoco | on focus

Dist. m	2	5	8	10	12	15	18	20
Lux	61200	9792	3825	2448	1700	1088	756	612
Diam. m	0,3	0,7	1,1	1,4	1,7	2,1	2,5	2,8

60° a fuoco | on focus

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	9750	2438	1083	609	390	271	199	152
Diam. m	1,2	2,3	3,5	4,6	5,8	7	8,1	9,3



FORMA F 650

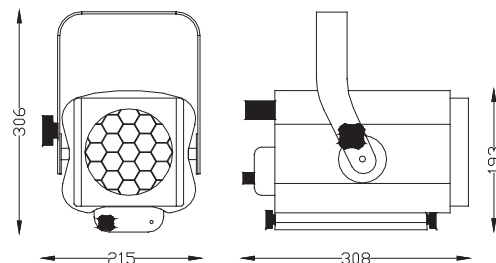
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Spot professionale 500/650W con lente fresnel ø120mm, portalampana GY9,5, messa a fuoco con avanzamento orizzontale elicoidale e microinterruttore di sicurezza. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione.

Professional 500/650W spot with ø120mm fresnel lens, Gy9,5 lampholder, horizontal screw focus mechanism and microswitch disconnecter. Complete with colour frame and safety guard.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



650 W



GLASS
Ø 120 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



4 Kg

IP

20



GY9,5



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Ottica Optics	€
0126031305	150x150 mm	120 mm	Fresnel 7° - 60°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0126350808 T27 LAMP W650	Cod. 0123380808 M40 LAMP W500
Cod. 0121370808 M38 LAMP W300	Cod. 0400003605 COLOR FRAME
Cod. 0500003605 SAFETY GUARD	Cod. 0100003605 4 LEAF BARNDOOR
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

PHOTOMETRIC DATA

7° a fuoco | on focus

Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	16600	4150	1844	1038	664	461	339	259
Diam. m	0,2	0,5	0,7	1	1,2	1,4	1,7	1,9

60° a fuoco | on focus

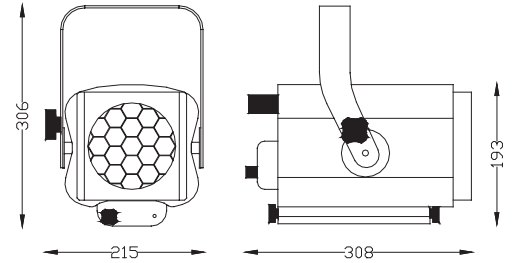
Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	3094	1375	773	495	344	253	193	153
Diam. m	2,3	3,5	4,6	5,8	7	8,1	9,3	10,4



FORMA PC 650

Spot professionale 500/650W con lente PC \varnothing 120mm, porta-lampada GY9,5, messa a fuoco con avanzamento orizzontale elicoidale e microinterruttore di sicurezza. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione.

Professional 500/650W spot with \varnothing 120mm plano convex lens, Gy9,5 lamp-holder, horizontal screw focus mechanism and microswitch disconnecter. Complete with colour frame and safety guard.





DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

								
230/240V AC	650 W	GLASS \varnothing 120 mm	SAFETY MICRO SWITCH	EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS	4,3 Kg	20	GY9,5	EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS



ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Optica Optics	€
0126011305	150x150 mm	120 mm	PC 7° - 60°	

Cod. 0126350808 T27 LAMP W650	Cod. 0123380808 M40 LAMP W500
	

PHOTOMETRIC DATA

Dist. m	7° a fuoco on focus							
	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	24800	6200	2756	1550	992	689	506	388
Diam. m	0,2	0,5	0,7	1	1,2	1,4	1,7	1,9

Cod. 0121370808 M38 LAMP W300	Cod. 0400003605 COLOR FRAME
	

Dist. m	60° a fuoco on focus							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	8600	2150	956	538	344	239	176	134
Diam. m	1,1	2,2	3,3	4,4	5,5	6,6	7,7	8,8

Cod. 0500003605 SAFETY GUARD	Cod. 0100003605 4 LEAF BARNDOOR
	

Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
	

Cod. 1400500000 \varnothing 3MM STEEL SAFETY BOND	
	



FORMA F 650 ECO

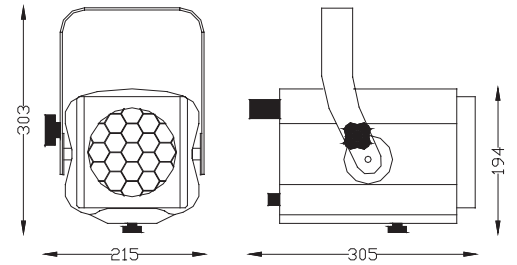
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Spot 300/500/650W con lente fresnel ø120mm, portalamпада GY9.5. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione.

300/500/650W spot with ø120mm fresnel lens, GY9.5 lampholder. Complete with colour frame and safety guard.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



650 W



GLASS
Ø 120 mm



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



3,7 Kg

IP

20



GY9,5



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Ottica Optics	€
0126041305	150x150 mm	120 mm	Fresnel 7° - 60°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0126350808 T27 LAMP W650	Cod. 0123380808 M40 LAMP W500
Cod. 0121370808 M38 LAMP W300	Cod. 0400003605 COLOR FRAME
Cod. 0500003605 SAFETY GUARD	Cod. 0100003605 4 LEAF BARNDOOR
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

PHOTOMETRIC DATA

7° a fuoco | on focus

Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	16600	4150	1844	1038	664	461	339	259
Diam. m	0,2	0,5	0,7	1	1,2	1,4	1,7	1,9

60° a fuoco | on focus

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	9
Lux	3094	1375	773	495	344	253	193	153
Diam. m	2,3	3,5	4,6	5,8	7	8,1	9,3	10,4

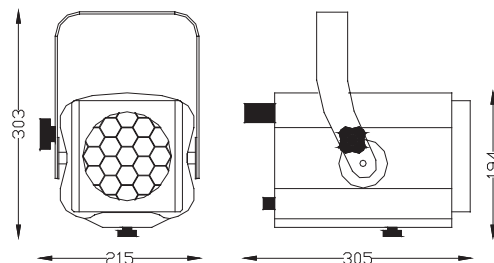


FORMA PC 650 ECO











Spot 300/500/650W con lente piano convessa ø120mm, porta-lampada GY9.5. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione.

300/500/650W spot with ø120mm pc lens, GY9.5 lampholder. Complete with colour frame and safety guard.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

							
230/240V AC	650 W	GLASS Ø 120 mm	EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS	4 Kg	20	GY9,5	EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione lente frontale Frontal lens dimension	Optica Optics	€
0126021305	150x150 mm	120 mm	PC 7° - 60°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0126350808 T27 LAMP W650	Cod. 0123380808 M40 LAMP W500
	
Cod. 0121370808 M38 LAMP W300	Cod. 0400003605 COLOR FRAME
	
Cod. 0500003605 SAFETY GUARD	Cod. 0100003605 4 LEAF BARNDOR
	
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
	
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	
	

PHOTOMETRIC DATA

7° a fuoco | on focus

Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	24800	6200	2756	1550	992	689	506	388
Diam. m	0,2	0,5	0,7	1	1,2	1,4	1,7	1,9

60° a fuoco | on focus

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	8600	2150	956	538	344	239	176	134
Diam. m	1,1	2,2	3,3	4,4	5,5	6,6	7,7	8,8



ATTO 8/22 2000

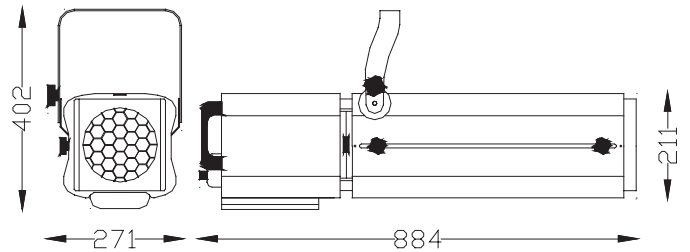
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Sagomatore per lampada 2000W. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione. Gruppo centrale girevole.

Profile for 2000W lamp. Complete with colour frame & safety guard. Rotating gate



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



2000 W



GLASS
Ø 88 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



14,5 Kg



20



G 22



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Optica	€
0335071305	185x185 mm	A - B	8° - 22°	

Cod. 0135491308 CP 75 LAMP W2000	Cod. 0402003105 COLOR FRAME

PHOTOMETRIC DATA

Dist. m	8° a fuoco on focus							
	5	10	15	20	25	30	35	40
Lux	19149	4787	2128	1197	766	532	391	299
Diam. m	0,7	1,4	2,1	2,8	3,4	4,1	4,8	5,5

Cod. 0502003105 SAFETY GUARD	Cod. 1500004900 IRIS DIAPHRAGM

Dist. m	22° a fuoco on focus							
	5	10	15	20	22	24	26	28
Lux	8000	2000	889	500	413	347	296	255
Diam. m	1,9	3,9	5,8	7,8	8,5	9,3	10,1	10,9

Cod. 0800710005 GOBO HOLDER SIZE - A	Cod. 0800720005 GOBO HOLDER SIZE - B



Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP

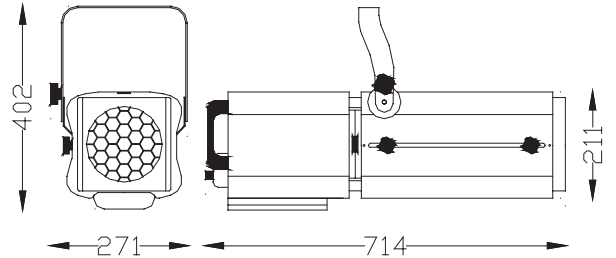
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

ATTO 18/36 2000



Sagomatore per lampada 2000W. Completo di telaio porta-gelatina e rete di protezione. Gruppo centrale girevole.

Profile for 2000W lamp. Complete with colour frame & safety guard. Rotating gate



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



2000 W



GLASS
Ø 88 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



13,5 Kg



20



G 22



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Optica Optics	€
0335081305	185x185 mm	A - B	18° - 36°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0135491308 CP 75 LAMP W2000	Cod. 0402003105 COLOR FRAME
Cod. 0502003105 SAFETY GUARD	Cod. 1500004900 IRIS DIAPHRAGM
Cod. 0800710005 GOBO HOLDER SIZE - A	Cod. 0800720005 GOBO HOLDER SIZE - B
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	

PHOTOMETRIC DATA

18° a fuoco | on focus

Dist. m	5	8	11	14	17	20	23	25
Lux	11082	4329	2290	1414	959	693	524	443
Diam. m	1,6	2,5	3,5	4,4	5,4	6,3	7,3	7,9

36° a fuoco | on focus

Dist. m	5	7	9	10	12	14	16	18
Lux	4049	2066	1250	1012	703	516	395	312
Diam. m	3,3	4,6	5,9	6,5	7,8	9,1	10,4	11,7



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

CURVA 8/22 1200

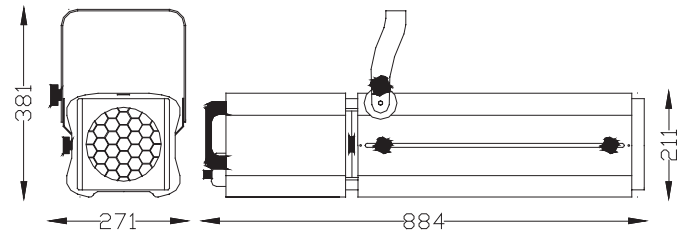
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Sagomatore per lampada 650W-1000W-1200W Completo di telaio portagelatina e rete di protezione. Gruppo centrale girevole.

Profile for 650-1000-1200W lamp. Complete with colour frame & safety guard. Rotating gate.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



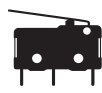
230/240V AC



1200 W



GLASS
Ø 68 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



13 Kg

IP

20



GX 9,5



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Optica Optics	€
0231071305	185x185 mm	A - B	8° - 22°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0131560708 CP 90 LAMP w1200	Cod. 0130320708 T 19 LAMP w1000
Cod. 0402003105 COLOR FRAME	Cod. 0502003105 SAFETY GUARD
Cod. 1500004900 IRIS DIAPHRAGM	Cod. 0800710005 GOBO HOLDER SIZE - A
Cod. 0800720005 GOBO HOLDER SIZE - B	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND

PHOTOMETRIC DATA

8° a fuoco | on focus

Dist. m	5	7	9	11	13	15	17	20
Lux	12200	6224	3765	2521	1805	1356	1055	763
Diam. m	0,7	1	1,3	1,5	1,8	2,1	2,4	2,8

22° a fuoco | on focus

Dist. m	5	7	9	11	13	15	17	20
Lux	6160	3143	1901	1273	911	684	533	385
Diam. m	2	2,7	3,5	4,3	5,1	5,9	6,6	7,8

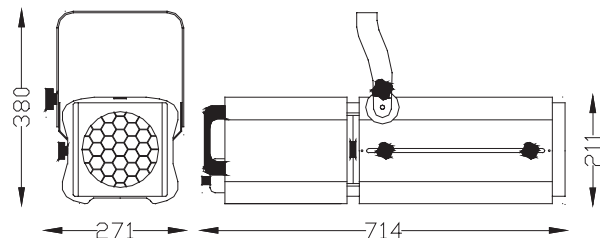


CURVA 18/36 1200



Sagomatore per lampada 650W-1000W-1200W Completo di telaio portagelatina e rete di protezione. Gruppo centrale girevole.

Profile for 650-1000-1200W lamp. Complete with colour frame and safety guard. Rotating gate.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

								
230/240V AC	1200 W	GLASS Ø 68 mm	SAFETY MICRO SWITCH	EXTRUDED ALUMINIUM + STEEL SHEETS	12 Kg	20	GX 9,5	EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Optica Optics	€
0231081305	185x185 mm	A - B	18° - 36°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0131560708 CP 90 LAMP W1200	Cod. 0130320708 T 19 LAMP W1000
	
Cod. 0402003105 COLOR FRAME	Cod. 0502003105 SAFETY GUARD
	
Cod. 1500004900 IRIS DIAPHRAGM	Cod. 0800710005 GOBO HOLDER SIZE - A
	
Cod. 0800720005 GOBO HOLDER SIZE - B	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
	
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND
	

PHOTOMETRIC DATA

18° a fuoco | on focus

Dist. m	5	7	9	11	13	15	17	20
Lux	8800	4490	2716	1818	1302	978	761	550
Diam. m	1,6	2,2	2,9	3,5	4,2	4,8	5,4	6,4

36° a fuoco | on focus

Dist. m	5	7	9	11	13	15	17	20
Lux	2120	1082	654	438	314	236	183	133
Diam. m	3,3	4,6	5,9	7,2	8,5	9,8	11,1	13



FORMA 10/28 650

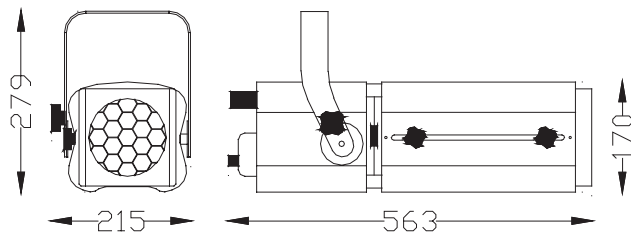
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Sagomatore per lampada 300W-500W-650W. Completo di telaio portagelatina e rete di protezione. Gruppo centrale girevole.

Profile for 300W-500W-650W lamp. Complete with colour frame & safety guard. Rotating gate.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



370 W



GLASS
Ø 55 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



8 Kg



20



GY 9,5



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Optica	€
0126051305	150x150 mm	M - D	10° - 28°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0126350808 T27 LAMP W650	Cod. 0123380808 M40 LAMP W500
Cod. 0400003605 COLOR FRAME	Cod. 0500003605 SAFETY GUARD
Cod. 1500004200 IRIS DIAPHRAGM	Cod. 0800740005 GOBO HOLDER SIZE - M
Cod. 0800730005 GOBO HOLDER SIZE - D	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND

PHOTOMETRIC DATA

10° a fuoco | on focus

Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	13125	3281	1458	820	525	365	268	205
Diam. m	0.3	0.7	1	1.4	1.7	2	2.4	2.7

28° a fuoco | on focus

Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	12825	3206	1425	802	513	356	262	200
Diam. m	1	2	3	4	5	6	7	8

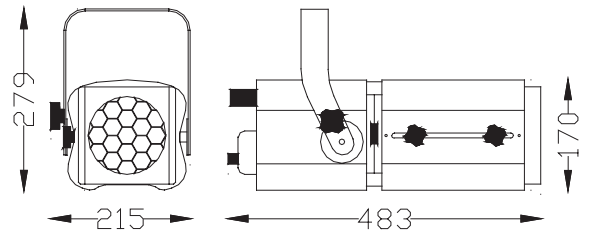


FORMA 20/40 650



Sagomatore per lampada 300W-500W-650W. Completo di telaio portagelatina e rete di protezione. Gruppo centrale girevole.

Profile for 300W-500W-650W lamp. Complete with colour frame & safety guard. Rotating gate.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



VARIANTI - OPTIONS

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Optica Optics	€
0126061305	150x150 mm	M - D	20° - 40°	

Cod. 0126350808 T27 LAMP W650	Cod. 0123380808 M40 LAMP W500

PHOTOMETRIC DATA

20° a fuoco on focus								
Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	12325	3081	1369	770	493	342	252	193
Diam. m	0,7	1,4	2,1	2,8	3,5	4,2	4,9	5,6

40° a fuoco on focus								
Dist. m	2	4	6	8	10	12	14	16
Lux	9125	2281	1014	570	365	253	186	143
Diam. m	1,5	2,9	4,4	5,8	7,3	8,8	10,2	11,7

Cod. 0400003605 COLOR FRAME	Cod. 0500003605 SAFETY GUARD

Cod. 1500004200 IRIS DIAPHRAGM	Cod. 0800740005 GOBO HOLDER SIZE - M

Cod. 0800730005 GOBO HOLDER SIZE - D	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP

Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND



ARENA PLUS 1200 MSR

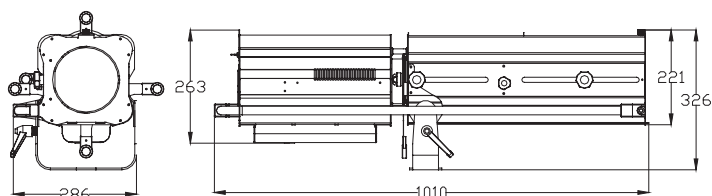
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Segui persona per lampada MSRI200. Completo di lampada, cambia colori, 4 alette sagomatrici, diaframma e dimmer meccanico. Gruppo centrale girevole. Ballast esterno
Lampada: msr 1200/2

Followspot for MSRI200W lamp. Complete with lamp, colour changer, shutter blades, iris diaphragm & dimming shutter. Rotating gate. External ballast Lamp: msr 1200/2 - INCLUDED



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



1300 W



GLASS
Ø 88 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



35 Kg

IP

20



G 22



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni Gelatine Color Gel dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
7231112205L	Ø 175 mm	B	8° - 22°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0231021300 MSR LAMP w1200/2	Cod. 0800720005 GOBO HOLDER SIZE - B
Cod. 3500000000 SPIGOT ø28mm	Cod. 3400000000 SPIGOT WITH ROTATING HEAD
Cod. 3600000005 PROFESSIONAL STAND	Cod. 2817000005 FLIGHT CASE + STAND

PHOTOMETRIC DATA

8° a fuoco | on focus

Dist. m	5	10	15	20	30	40	50	60
Lux	29000	7250	3222	1813	806	453	290	201
Diam. m	0,7	1,4	2,1	2,8	4,2	5,6	7,0	8,4

22° a fuoco | on focus

Dist. m	5	10	15	20	30	40	50	60
Lux	7200	1800	800	450	200	113	72	50
Diam. m	1,7	3,4	5,1	6,8	10,2	13,6	17,0	20,4

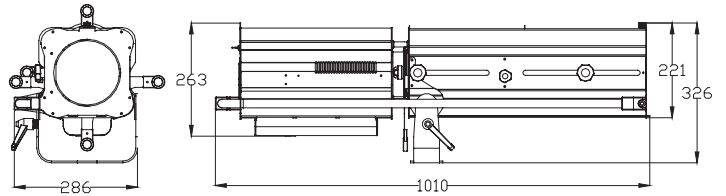


ARENA PLUS 575 MSR



Segui persona per lampada MSR575. Completo di lampada, cambia colori, 4 alette sagomatrici, diaframma e dimmer meccanico. Gruppo centrale girevole. Ballast esterno Lampada: msr 575/2.

Followspot for MSR575 lamp. Complete with lamp, colour changer, shutter blades, iris diaphragm & dimming shutter. Rotating gate. External ballast Lamp: msr 575/2 - INCLUDED



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



650 W



GLASS
Ø 55 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



32 Kg



20



GX 9,5



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni Gelatine Color Gel dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
7224112205L	Ø 175 mm	B	8° - 22°	

PHOTOMETRIC DATA

8° a fuoco | on focus

Dist. m	5	10	15	20	30	40	50	60
Lux	6770	1693	752	423	188	106	68	47
Diam. m	0,7	1,4	2,1	2,8	4,2	5,6	7,0	8,4

22° a fuoco | on focus

Dist. m	5	10	15	20	30	40	50	60
Lux	1680	420	187	105	47	26	17	12
Diam. m	1,7	3,4	5,1	6,8	10,2	13,6	17,0	20,4

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0224020700 MSR LAMP W575/2	Cod. 0800720005 GOBO HOLDER SIZE - B
Cod. 3500000000 SPIGOT ø28mm	Cod. 3400000000 SPIGOT WITH ROTATING HEAD
Cod. 3600000005 PROFESSIONAL STAND	Cod. 2817000005 FLIGHT CASE + STAND



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

ARENA 250 MSD

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

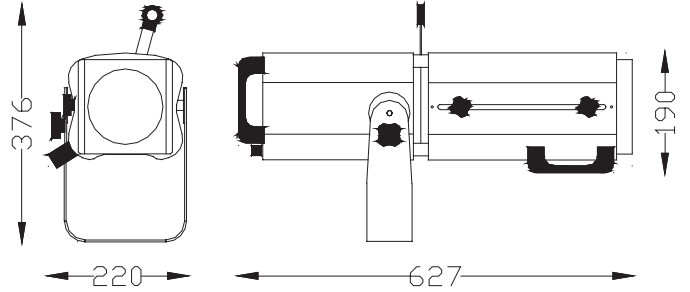
CONSOLE

ACCESSORI



Segui persona completo di lampada, diaframma, cambia colori, telaio porta-gelatina. Gruppo centrale girevole, dimmer meccanico. Lampada: msd 250/2

Followspot Complete with lamp, colour changer, iris diaphragm and colour frame. Rotating gate, mechanical dimmer. Lamp: msd 250/2 - INCLUDED



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



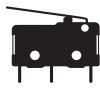
230/240V AC



370 W



GLASS
Ø 55 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



13,5 Kg



20



GY 9,5



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.	Dimensioni Gelatine Color Gel dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
7220110405L	Ø 175 mm	M - D	9° - 20°	

Cod. 0220860800 MSD LAMP w250	Cod. 0800740005 GOBO HOLDER SIZE - M

PHOTOMETRIC DATA

Dist. m	9° a fuoco on focus							
	5	8	10	12	14	16	18	20
Lux	2056	803	514	357	262	201	159	129
Diam. m	0,9	1,4	1,7	2,0	2,4	2,7	3,1	3,4

Cod. 0800730005 GOBO HOLDER SIZE - D	Cod. 3500000000 SPIGOT ø28mm

Dist. m	20° a fuoco on focus							
	3	5	7	9	10	12	14	15
Lux	1742	627	320	194	157	109	80	70
Diam. m	1,0	1,7	2,3	3,0	3,3	4,0	4,6	5,0

Cod. 3400000000 SPIGOT WITH ROTATING HEAD	Cod. 3600000005 PROFESSIONAL STAND

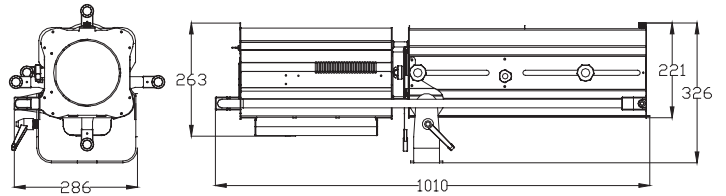


ARENA PLUS 2000 TH



Segui persona per lampada alogena 2000W. Completo di cambia colori, 4 alette sagomatrici, diaframma e dimmer meccanico. Gruppo centrale girevole. Lampada: CP 92 2000W

Followspot for 2000W lamp. Complete with colour changer, shutter blades, iris diaphragm & dimming shutter. Rotating gate. Lamp: CP 92 2000W - INCLUDED



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



VARIANTI - OPTIONS

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod.	Dimensioni Gelatine Color Gel dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
7235111305L	Ø 175 mm	B	8° - 22°	

Cod. 0135491308 CP 75 LAMP W2000	Cod. 0800720005 GOBO HOLDER SIZE - B

PHOTOMETRIC DATA

8° a fuoco on focus								
Dist. m	5	10	15	20	25	30	35	40
Lux	19149	4787	2128	1197	766	532	391	299
Diam. m	0,7	1,4	2,1	2,8	3,4	4,1	4,8	5,5

Cod. 3500000000 SPIGOT ø28mm	Cod. 3400000000 SPIGOT WITH ROTATING HEAD

22° a fuoco on focus								
Dist. m	5	10	15	20	22	24	26	28
Lux	8000	2000	889	500	413	347	296	255
Diam. m	1,9	3,9	5,8	7,8	8,5	9,3	10,1	10,9

Cod. 3600000005 PROFESSIONAL STAND	Cod. 2817000005 FLIGHT CASE + STAND



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

ARENA PLUS 1200 TH

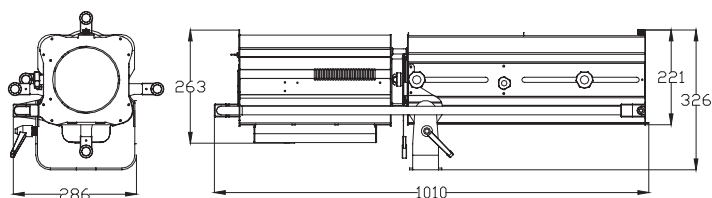
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Segui persona per lampada alogena 1200W. Completo di cambia colori, 4 alette sagomatrici, diaframma e dimmer meccanico. Gruppo centrale girevole. Lampada: CP 90 1200W

For 1200W lamp. Complete with colour changer, shutter blades, iris diaphragm & dimming shutter. Rotating gate. Lamp: CP 90 1200w- INCLUDED



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



1200 W



GLASS
Ø 88 mm



SAFETY
MICRO SWITCH



EXTRUDED ALUMINIUM
+ STEEL SHEETS



18 Kg

IP

20



GX 9,5



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni Gelatine Color Gel dimensions	Dimensione Gobo Gobos dimension	Ottica Optics	€
7231111305L	Ø 175 mm	B	8° - 22°	

PHOTOMETRIC DATA

8° a fuoco | on focus

Dist. m	5	10	15	20	25	27	30	35
Lux	12200	3050	1356	763	488	418	339	249
Diam. m	0,7	1,4	2,1	2,8	3,5	3,8	4,2	4,9

22° a fuoco | on focus

Dist. m	2	4	5	10	12	15	17	20
Lux	38500	9625	6160	1540	1069	684	533	385
Diam. m	0,8	1,6	2,0	4,0	4,8	6,0	6,8	8,0

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0131560708
CP 90 LAMP w1200



Cod. 0800720005
GOBO HOLDER SIZE - B



Cod. 3500000000
SPIGOT ø28mm



Cod. 3400000000
SPIGOT WITH ROTATING HEAD



Cod. 3600000005
PROFESSIONAL STAND



Cod. 2817000005
FLIGHT CASE + STAND

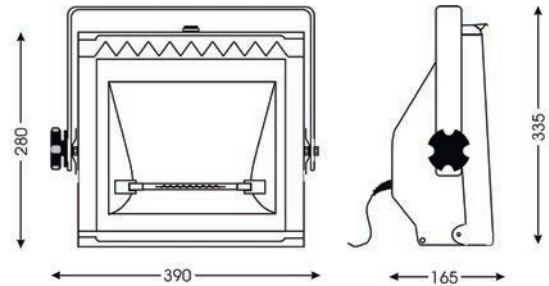


LINEA A 1000



Diffusore professionale da 1000W, portalampada R7s, parabola asimmetrica in alluminio martellato, con sportello anteriore basculante, microinterruttore e montaggio modulare. Con telaio porta-gelatina e vetro di sicurezza.

Professional 1000W flood with R7s lamp-holder and asymmetrical hammered pure aluminium reflector. Fitted with hinging front door, microswitch disconnecter. Complete with toothed colour frame and tempered safety glass.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



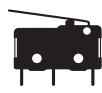
230/240V AC



1200 W



ALUMINIUM



SAFETY
MICRO SWITCH



STEEL SHEET



5,5 Kg



20



R7S



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Ottica Optics	€
0430251305	290x270 mm	X 100° - Y 109°	

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0130000508 R7S LAMP W1000	Cod. 2100005000 Vetro temperato 220x250
€ 18,80	€ 14,00
Cod. 0414000005 COLOR FRAME	Cod. 0514000005 SAFETY GUARD
Cod. 0114000005 4 LEAF BARNDOOR	Cod. 0314000005 2 LEAF BARNDOOR
Cod. 0214000005 3 LEAF BARNDOOR	Cod. 1614000000 MODULAR ASSEMBLING KIT
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND

PHOTOMETRIC DATA

X - 100°								
Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	19800	4950	2200	1238	792	550	404	309
Diam. m	2,4	4,8	7,1	9,5	11,9	14,3	16,7	19

Y - 109°								
Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	19800	4950	2200	1238	792	550	404	309
Diam. m	2,9	5,7	8,6	11,4	14,3	17,2	20	22,9



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

LINEA S 1000

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

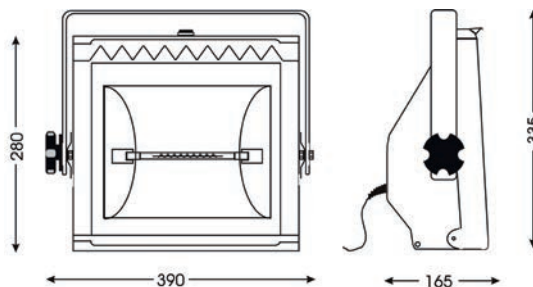
CONSOLE

ACCESSORI



Diffusore professionale da 1000W, portalampada R7s, parabola simmetrica in alluminio martellato, con sportello anteriore basculante, microinterruttore e montaggio modulare. Con telaio porta-gelatina e vetro di sicurezza.

Professional 1000W flood with R7s lamp-holder and symmetrical hammered pure aluminium reflector. Fitted with hinging front door, microswitch disconnecter. Complete with colour frame and tempered safety glass.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



1200 W



ALUMINIUM



SAFETY MICRO SWITCH



STEEL SHEET



5,5 Kg



20



R7S



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Ottica Optics	€
0430261305	290x270 mm	X 90° - Y 119°	282,00

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0130000508 R7S LAMP W1000	Cod. 2100005000 CLEAR SAFETY GLASS
€ 18,80	€ 14,00
Cod. 0414000005 COLOR FRAME	Cod. 0514000005 SAFETY GUARD
€ 21,00	€ 20,00
Cod. 0114000005 4 LEAF BARNDOOR	Cod. 0314000005 2 LEAF BARNDOOR
€ 90,00	€ 66,00
Cod. 0214000005 3 LEAF BARNDOOR	Cod. 1614000000 MODULAR ASSEMBLING KIT
€ 74,00	€ 40,00
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND
€ 9,60	€ 14,00

PHOTOMETRIC DATA

X - 90°

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	20500	5125	2278	1281	820	569	418	320
Diam. m	2	4	6	8	10	12	14	16

Y - 119°

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	20500	5125	2278	1281	820	569	418	320
Diam. m	2,2	4,4	6,5	8,7	10,9	13,1	15,3	17,4

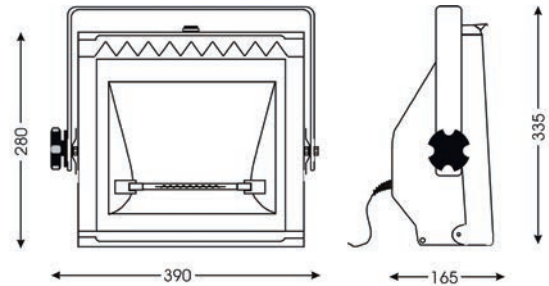


LINEA A 1000 ECO



Diffusore professionale da 1000W, portalampada R7s, parabola asimmetrica in alluminio martellato, con sportello anteriore basculante, microinterruttore e montaggio modulare. Con telaio porta-gelatina e vetro di sicurezza.

Professional 1000W flood with R7s lamp-holder and asymmetrical hammered pure aluminium reflector. Fitted with hinging front door. Complete with toothed colour frame and tempered safety glass.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



1200 W



ALUMINIUM



STEEL SHEET



5,5 Kg

IP

20



R7S



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Ottica Optics	€
0430251605	290x270 mm	X 100° - Y 109°	222,00

PHOTOMETRIC DATA

Dist. m	X - 100°							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	19800	4950	2200	1238	792	550	404	309
Diam. m	2,4	4,8	7,1	9,5	11,9	14,3	16,7	19

Dist. m	Y - 109°							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	19800	4950	2200	1238	792	550	404	309
Diam. m	2,9	5,7	8,6	11,4	14,3	17,2	20	22,9

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0130000508 R7S LAMP W1000	Cod. 2100005000 CLEAR SAFETY GLASS
€ 18,80	€ 14,00
Cod. 0414000005 COLOR FRAME	Cod. 0514000005 SAFETY GUARD
€ 21,00	€ 20,00
Cod. 0114000005 4 LEAF BARNDOOR	Cod. 0314000005 2 LEAF BARNDOOR
€ 90,00	€ 66,00
Cod. 0214000005 3 LEAF BARNDOOR	Cod. 1614000000 MODULAR ASSEMBLING KIT
€ 74,00	€ 40,00
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND
€ 9,60	€ 14,00



LINEA S 1000 ECO

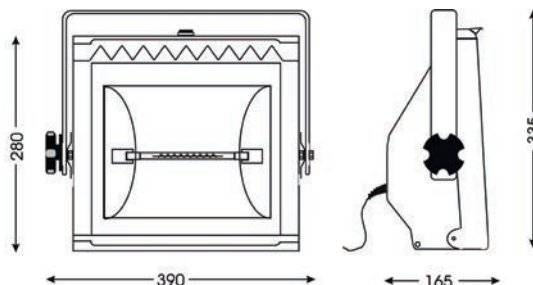
LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE



Diffusore professionale da 1000W con portalampanda R7s e parabola simmetrica in alluminio martellato, dotato di sportello anteriore basculante e montaggio modulare. Completo di telaio porta-gelatina e vetro di sicurezza.

Professional 1000W flood with R7s lamp-holder and symmetrical hammered pure aluminium reflector. Fitted with hinging front door. Complete with colour frame and tempered safety glass.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



1200 W



ALUMINIUM



STEEL SHEET



5,5 Kg

IP

20



R7S



EPOXIDIC POWDER

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Ottica Optics	€
0430261605	290x270 mm	X 90° - Y 119°	222,00

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0130000508 R7S LAMP W1000	Cod. 2100005000 CLEAR SAFETY GLASS
€ 18,80	€ 14,00
Cod. 0414000005 COLOR FRAME	Cod. 0514000005 SAFETY GUARD
€ 21,00	€ 20,00
Cod. 0114000005 4 LEAF BARNDOOR	Cod. 0314000005 2 LEAF BARNDOOR
€ 90,00	€ 66,00
Cod. 0214000005 3 LEAF BARNDOOR	Cod. 1614000000 MODULAR ASSEMBLING KIT
€ 74,00	€ 40,00
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND
€ 9,60	€ 14,00

PHOTOMETRIC DATA

X - 90°

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	20500	5125	2278	1281	820	569	418	320
Diam. m	2	4	6	8	10	12	14	16

Y - 119°

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	20500	5125	2278	1281	820	569	418	320
Diam. m	2,2	4,4	6,5	8,7	10,9	13,1	15,3	17,4

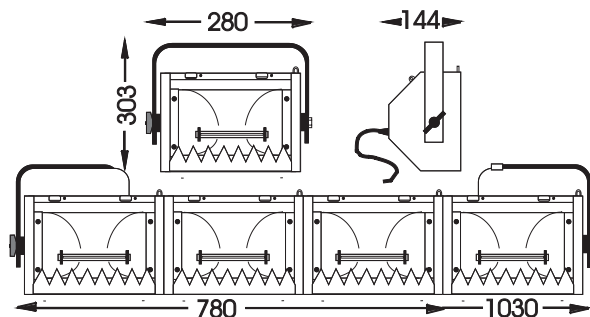


RIBALTA 1A / 3A / 4A











Diffusore asimmetrico compatto per lampada alogene da 150/300/500 W disponibile a 1-3 o 4 elementi completo di telai porta gelatina.

Compact asymmetrical floodlight for halogen 150/300/500 W lamps available in single or 3 or 4 compartment units complete with colour frames



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

							
230/240V AC	500 W	ALUMINIUM	STEEL SHEET	2 - 6 Kg	20	R7S	EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Numero Celle Number of Cells	Ottica Optics	€
0523251305	245x170 mm	1	X 109° - Y 98°	118,00
0523271305	245x170 mm	3	X 90° - Y 119°	292,00
0523291305	245x170 mm	4	X 90° - Y 119°	358,00

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0121000408 R7S LAMP W300	Cod. 0428000005 COLOR FRAME
	
€ 4,80	€ 10,40
Cod. 0429000005 COLOR FRAME	Cod. 0504000005 SAFETY GUARD
	
€ 14,00	€ 14,00
Cod. 0304000005 2 LEAF BARNDOOR	Cod. 0204000005 3 LEAF BARNDOOR
	
€ 44,00	€ 46,00
Cod. 0104000005 4 LEAF BARNDOOR	Cod. 2100005200 CLEAR SAFETY GLASS
	
€ 58,00	€ 10,50
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND
	
€ 9,60	€ 14,00

PHOTOMETRIC DATA

Dist. m	X - 109°							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	2700	675	300	169	108	75	55	42
Diam. m	2,8	5,6	8,4	11,2	14	16,8	19,6	22,4

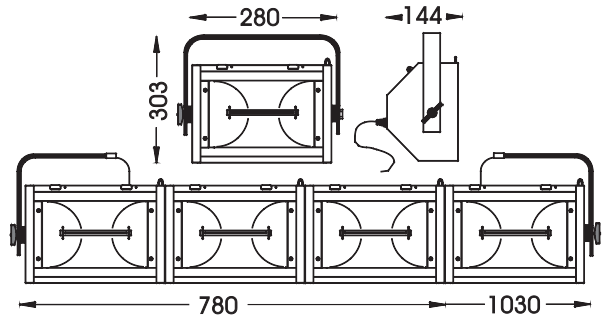
Dist. m	Y - 98°							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	2700	675	300	169	108	75	55	42
Diam. m	2,3	4,6	6,9	9,2	11,5	13,8	16,1	18,4



RIBALTA 1S / 3S / 4S

Diffusore simmetrico, compatto per lampada alogene da 150/300/500 W disponibile a 1-3 o 4 elementi completo di telai porta gelatina.

Compact symmetrical floodlight for halogen 150/300/500 W lamps available in single or 3 or 4 compartment units complete with colour frames



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



500 W



ALUMINIUM



STEEL SHEET



2 - 6 Kg

IP

20



R7S



EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Dimensioni porta accessori Accessori frame dimensions	Numero Celle Number of Cells	Optica Optics	€
0523261305	245x170 mm	1	X 109° - Y 81°	106,00
0523281305	245x170 mm	3	X 109° - Y 81°	270,00
0523301305	245x170 mm	4	X 109° - Y 81°	344,00

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 0121000408 R7S LAMP W300	Cod. 0428000005 COLOR FRAME
€ 4,80	€ 10,40
Cod. 0429000005 COLOR FRAME	Cod. 0504000005 SAFETY GUARD
€ 14,00	€ 14,00
Cod. 0304000005 2 LEAF BARND00R	Cod. 0204000005 3 LEAF BARND00R
€ 44,00	€ 46,00
Cod. 0104000005 4 LEAF BARND00R	Cod. 2100005200 CLEAR SAFETY GLASS
€ 58,00	€ 10,50
Cod. 1300004505 HOOK CLAMP	Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND
€ 9,60	€ 14,00

PHOTOMETRIC DATA

X - 109°

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	3330	833	370	208	133	93	68	52
Diam. m	2,8	5,6	8,4	11,2	14	16,8	19,6	22,4

Y - 81°

Dist. m	1	2	3	4	5	6	7	8
Lux	3330	833	370	208	133	93	68	52
Diam. m	1,7	3,4	5,1	6,8	8,5	10,2	11,9	13,6

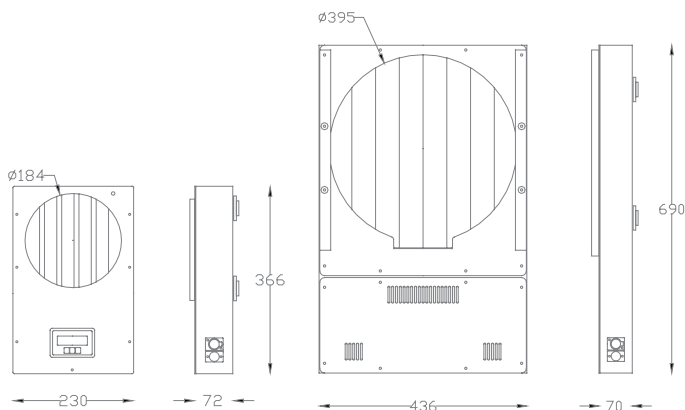


LITE DIM



Attenuatore luce motorizzato controllabile via segnale DMX512. Corpo realizzato in alluminio, lamelle in acciaio trattate con speciale vernice silconica, antiriflesso, ad alta resistenza termica.

Motorized light dimmer driveable via DMX512 signal. Body made of aluminium sheets, steel laminas finished with special heat resistant silicone paint to prevent unwanted light reflections.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



STEEL SHEET



4 - 9,5 Kg

IP

20

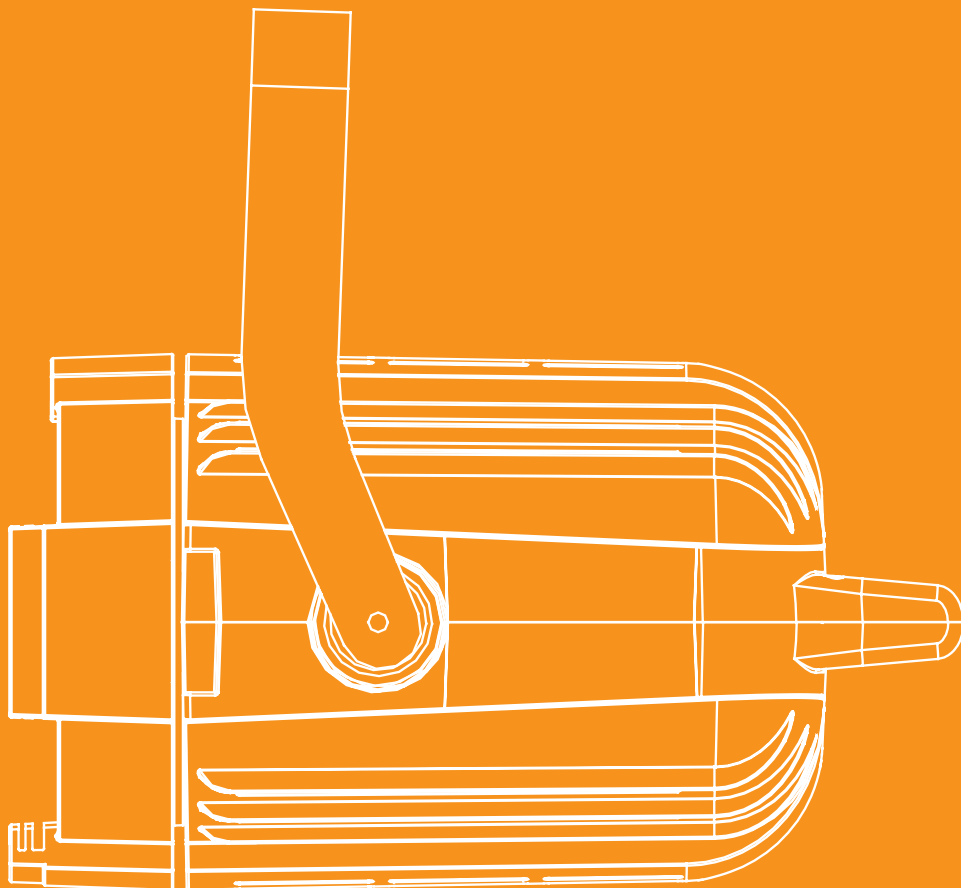


EPOXIDIC POWDER

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	Test di funzionamento Functioning test	Controllo Control	Connessione di alimentazione Power connection	€
4756231005	ARRI SUN 4000	DMX512 1 CH	VDE CONNECTOR	2.940,00
4719231005	ARRI SUN 575	DMX512 1 CH	VDE CONNECTOR	1.400,00

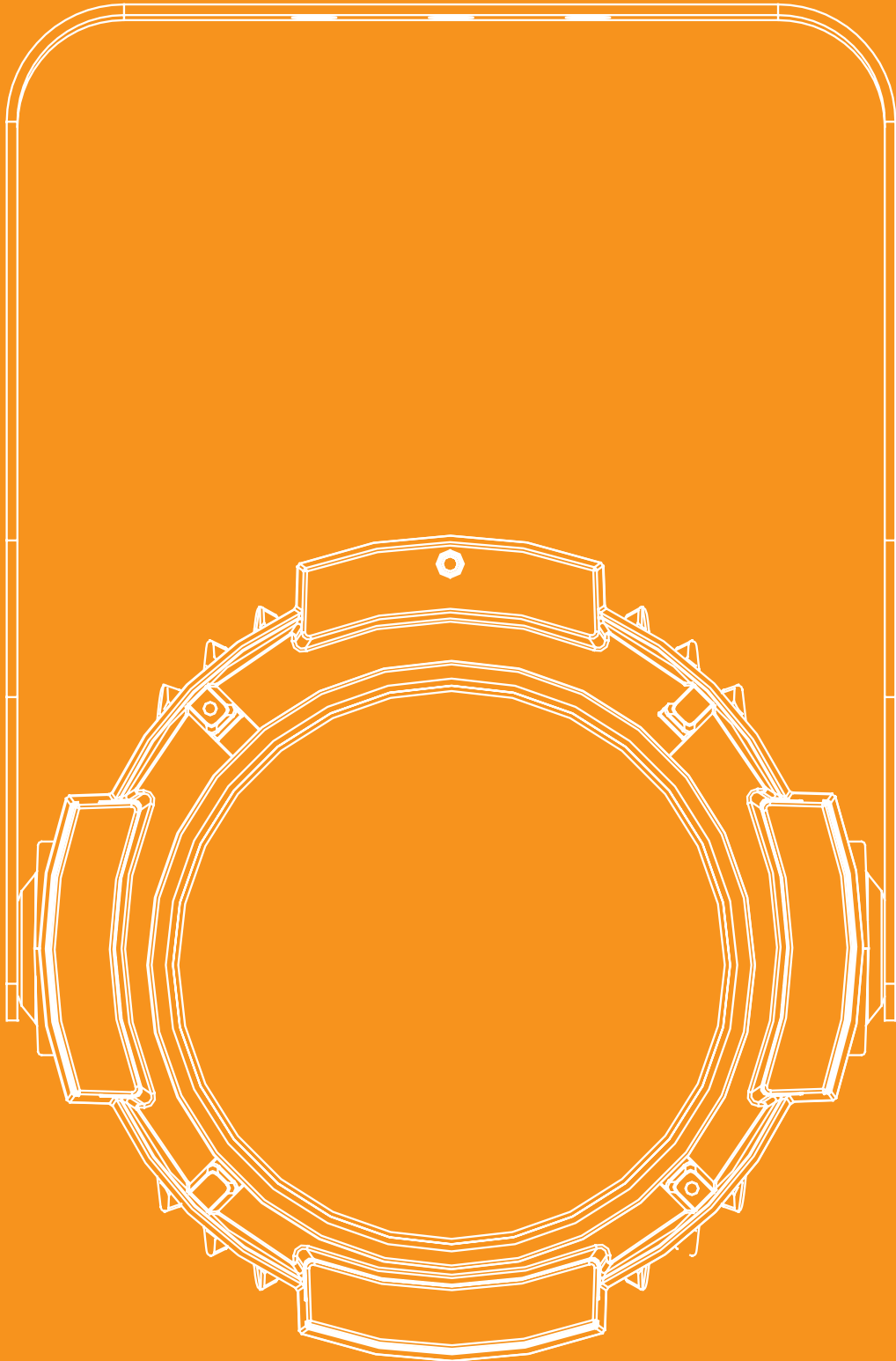




Proiettori a LED, con lampade a scarica e con lampade alogene che soddisfano qualsiasi esigenza dello spettacolo live. Parliamo di una gamma di prodotti altamente professionale con grandissime prestazioni. Un'ampia proposta studiata appositamente per gli addetti ai lavori.

Fixtures based on halogen, discharge lighting sources and LED technology are satisfying every need for live shows. This is a range of highly professional products made for impressive performances developed for needs of lighting operators.

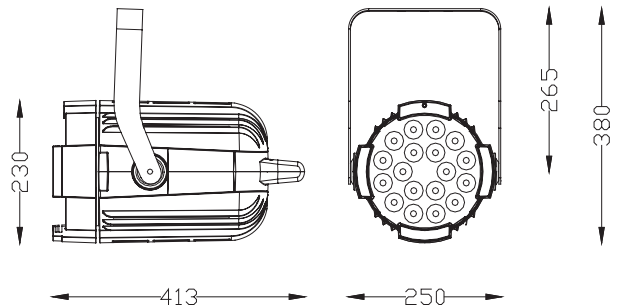
STAGE



FUSION COLOR 18 FC RGBW

Proiettore cambia colori a 18 LED Full colour da 10 w con lenti da 17°, sistema RGBW e grado di protezione IP20.

18x10W full colour +white LEDs colour changer with RGBW system, DMX control signal, 8/16 bit resolution and 17° lenses with IP20 protection rate.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100-240 V AC



190 W



DMX



18 LED FULL COLOUR DA 10W



DIE-CAST ALUMINIUM



7,6 Kg



20



EPOIDIC POWDER



RGBW

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	LED Color	DMX Mode	Sistema di raffreddamento Cooling system	Ottica Optics	€
7114745905	RGBW	4-7-8-13 CANALI	NATURAL CONVECTION	25°	1.650,00

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 4345000005 FRAME WITH 18 X 31° LENSES	Cod. 4345000105 FRAME WITH 18 X 41° LENSES
---	---



€ 125,00



€ 125,00

Cod. 9184000000
SINGLE TRUSSCLAMP



€ 34,30

Cod. 1300004505
HOOK CLAMP



€ 9,60

Cod. 1400500000
Ø3MM STEEL SAFETY BOND



€ 14,00

Cod. 01004505 01
GROUND YOKE



€ 34,00

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

17° For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	4	5	7	8	10	12	15
Lux	6313	1578	1010	515	395	253	175	112
Diam. m	0,6	1,2	1,5	2,1	2,4	3,0	3,6	4,5

32° For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Dist. m	2	4	5	7	8	10	12	15
Lux	6313	1578	1010	515	395	253	175	112
Diam. m	1,2	2,3	2,9	4,1	4,6	5,8	7,0	8,7

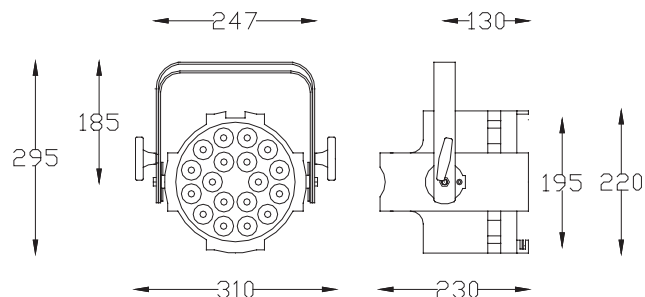


STAGE COLOR 18 FC RGBW



Proiettore cambia colori a 18 LED Full colour da 10 w con lenti da 17°, sistema RGBW e grado di protezione IP20.

18x10W full colour +white LEDs colour changer with RGBW system, DMX control signal, 8/16 bit resolution and 17° lenses with IP20 protection rate.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



VARIANTI - OPTIONS

Cod.	LED Color	DMX Mode	Sistema di raffreddamento Cooling system	Ottica Optics	€
2417525905	RGBW	4-7-8-13 CANALI	FORCED VENTILATION	25°	1.625,00

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 4345000005 FRAME WITH 18 X 31° LENSES	Cod. 4345000105 FRAME WITH 18 X 41° LENSES
€ 125,00	€ 125,00
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
€ 34,30	€ 9,60
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	
€ 14,00	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

17° For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	4	5	7	8	10	12	15
Lux	6313	1578	1010	515	395	253	175	112
Diam. m	0,6	1,2	1,5	2,1	2,4	3,0	3,6	4,5

32° For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Dist. m	2	4	5	7	8	10	12	15
Lux	6313	1578	1010	515	395	253	175	112
Diam. m	1,2	2,3	2,9	4,1	4,6	5,8	7,0	8,7



FUSION COLOR 6 FC RGBW

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

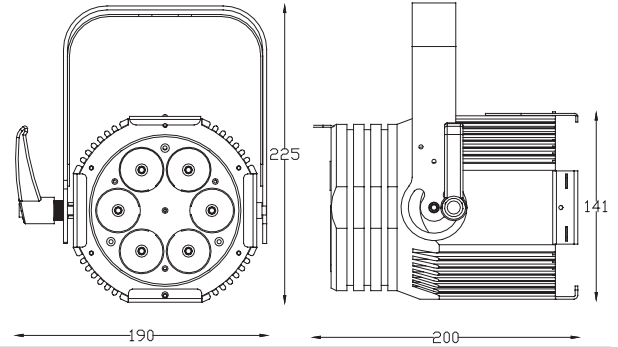
CONSOLE

ACCESSORI



Proiettore cambia colori a 6 LED Full colour da 10 w con lenti da 14°, sistema RGBW e grado di protezione IP20.

6x10W full colour +white LEDs colour changer with RGBW system, DMX control signal, 8/16 bit resolution and 14° lenses with IP20 protection rate.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



100-240 V AC



65 W



DMX



6 LED FULL COLOUR DA 10W



DIE-CAST ALUMINIUM



4,3 Kg

IP

20 - 65



EPOXIDIC POWDER



RGBW

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	IP	LED Color	DMX Mode	Sistema di raffreddamento Cooling system	Ottica Optics	€
7106745905	20	RGBW	4-7-8-13 CANALI	NATURAL CONVECTION	14°	794,00
7106145905	65	RGBW	4-7-8-13 CANALI	NATURAL CONVECTION	14°	890,00

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 4345000305 FRAME WITH 6 X 24° LENSES	Cod. 4345000405 FRAME WITH 6 X 42° LENSES
€44,00	€ 44,00
Cod. 9184000000 SINGLE TRUSSCLAMP	Cod. 1300004505 HOOK CLAMP
€ 34,30	€ 9,60
Cod. 1400500000 Ø3MM STEEL SAFETY BOND	
€ 14,00	

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

15° For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	10
Lux	3294	1464	823	527	366	269	206	132
Diam. m	0,5	0,8	1,0	1,3	1,6	1,8	2,1	2,6

29° For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

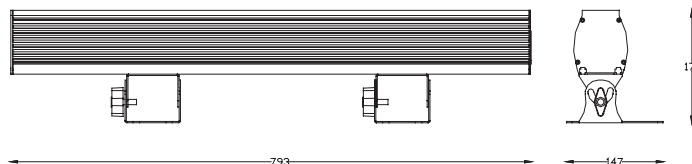
Dist. m	2	3	4	5	6	7	8	10
Lux	3294	1464	823	527	366	269	206	132
Diam. m	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	5,0



LINEA COLOR 12 FC RGBW

Proiettore cambia colori a 12 LED Full colour da 10 w con lenti da 17°, sistema RGBW e grado di protezione IP65.

12x10W full colour LEDs colour changer with RGBW system.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



VARIANTI - OPTIONS

Cod.	LED Color	DMX Mode	Sistema di raffreddamento Cooling system	Lenti disponibili Available lenses	€
0400145905	RGBW	4-7-8-13 CANALI	NATURAL CONVECTION	17°-31°-41°	1490,00

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

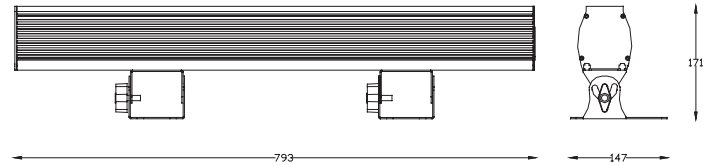
17° For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max								
Dist. m	2	4	5	7	8	10	12	15
Lux	3706	927	593	303	232	148	103	66
Diam. m	0,6	1,2	1,6	2,2	2,5	3,1	3,7	4,7
34° For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max								
Dist. m	2	4	5	7	8	10	12	15
Lux	3706	927	593	303	232	148	103	66
Diam. m	1,2	2,4	3,1	4,3	4,9	6,1	7,3	9,2



LINEA COLOR 12 FC RGBW SINGLE

Proiettore cambia colori a 12 LED Full colour da 10 w con lenti da 17°, sistema RGBW, controllo separato dei singoli led e grado di protezione IP65.

12x10W full colour +white LEDs colour changer with RGBW system, DMX control signal, 8/16 bit resolution, independent control of single LEDs and 17° lenses with IP65 protection rate.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



VARIANTI - OPTIONS

Cod.	LED Color	DMX Mode	Sistema di raffreddamento Cooling system	Lenti disponibili Available lenses	€
0401144405	RGBW	4-7-8-13-48 CANALI	NATURAL CONVECTION	17°-31°-41°	1.778,00

DATI FOTOMETRICI - PHOTOMETRIC DATA

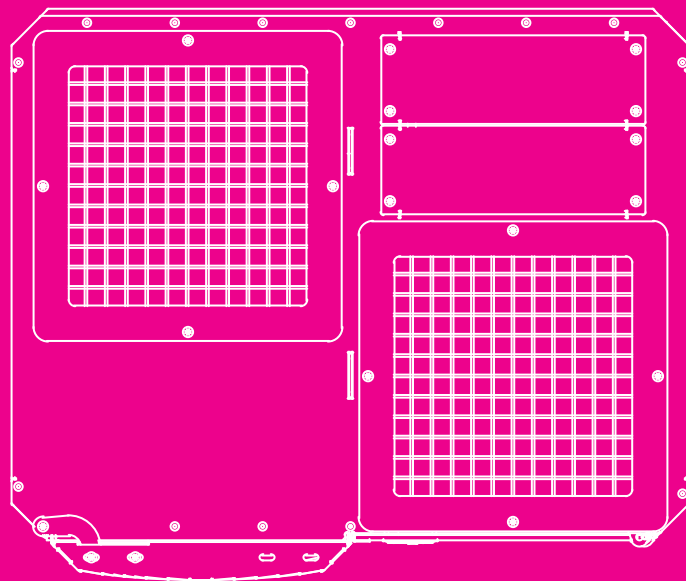
17° For 50% of maximum illumination - Fino al 50% dell'illuminamento max

Dist. m	2	4	5	7	8	10	12	15
Lux	3706	927	593	303	232	148	103	66
Diam. m	0,6	1,2	1,6	2,2	2,5	3,1	3,7	4,7

34° For 10% of maximum illumination - Fino al 10% dell'illuminamento max

Dist. m	2	4	5	7	8	10	12	15
Lux	3706	927	593	303	232	148	103	66
Diam. m	1,2	2,4	3,1	4,3	4,9	6,1	7,3	9,2

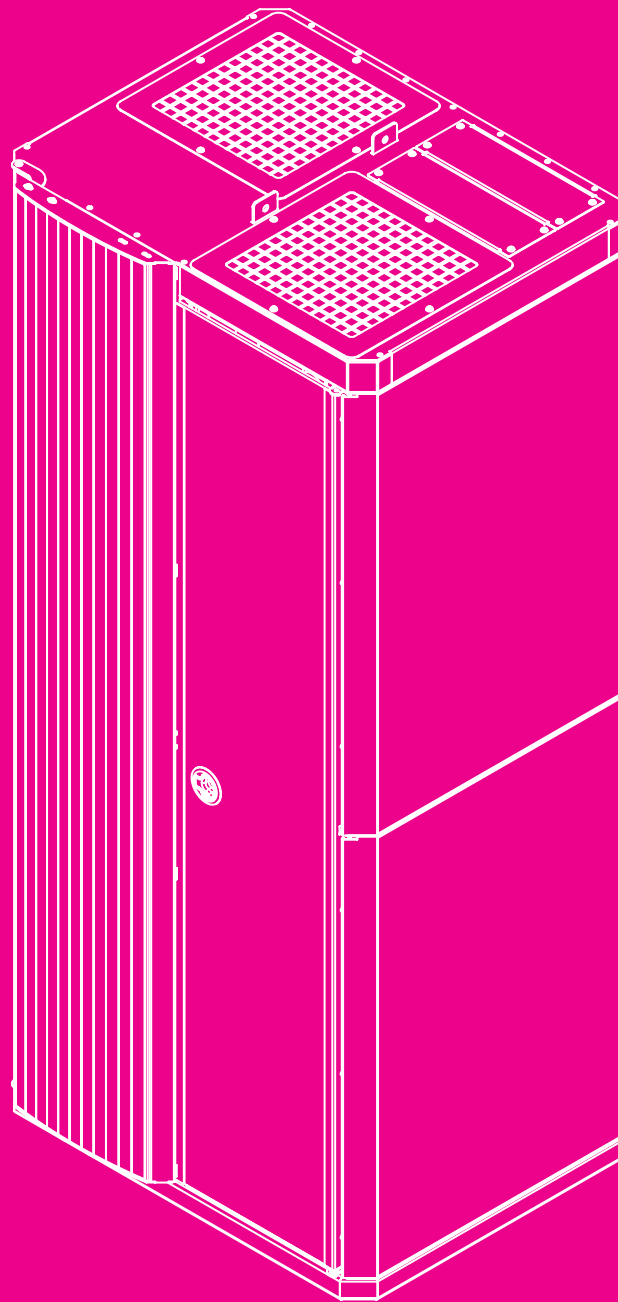




Nell'era del LED, in molti contesti si rivela ancora utile la luce tradizionale, quella alogena, prodotta da lampade con grandi potenze. In tali ambienti non si può ovviamente rinunciare alla regolazione dell'intensità, la cosiddetta dimmerazione. Un'ampia serie di dimmer fornisce tutto il necessario agli operatori tecnici di questo settore.

Although the success of LED lighting, traditional halogen lighting has its place in the professional lighting world. In these cases the control of light intensity are making a dimmer indispensable. A huge range of dimmers with different characteristics for every kind of application is available for professional lighting operators.

DIMMER



PINK FRIDGE DIMMER SYSTEM - RACK FULL SIZE

LED THEATRE

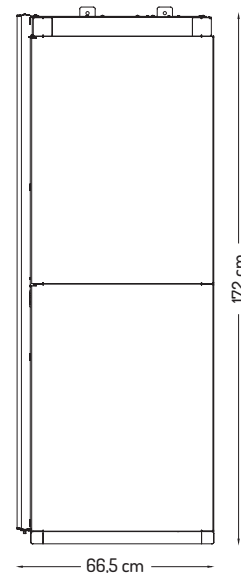
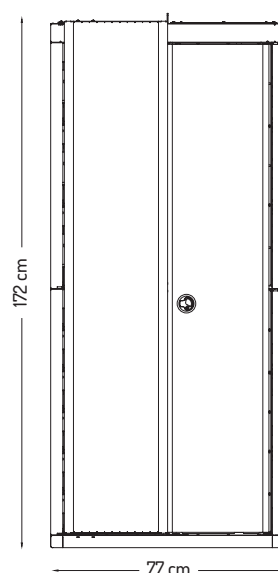
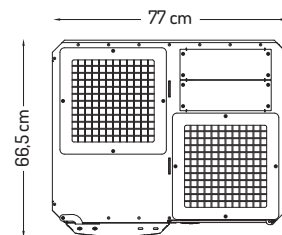
TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI



DIMENSIONS:

Full size (H x W x D) 172 x 77 x 66,5 cm
Spacious and flexible access for cabling via separate MCB/terminals bay.

POWER:

3 phase, star or delta, 45-65 Hz, 90-270V AC, optional input isolator/MCB.

TECBUS™:

The dimmer system stands for full flexibility and future proofness due to its digital bus architecture. Automatic self configuration and calibration.

RACK LAYOUT:

Available as 24 or 48 module rack with a maximum dimmer density of 192 dimmer channels per rack.

The rack consists of a separate dimmer module section and a separate MCB/terminals bay.

Dimmer racks can be shipped in halves or even as a flat pack for easy installation in rooms with difficult access.

PROTECTION:

Full flexibility of breakers: Single Pole, Single Pole Neutral Disconnect, Dual Pole RCD. Optional 3-phase Dimmers. Optional manual by-pass for every channel.

CONNECTION:

Control, reporting, backup and update via Ethernet.
3x DMX inputs.
24 lines of configurable serial/parallel/analogue interface.

PROCESSOR:

Advanced DSP technology for voltage, frequency and distortion compensation of power supply.

Two single processor racks can backup each other (crossover backup / redundancy).

Integrated USB connectivity.

Optional full redundancy backup of all control electronics, including PSU for each rack.

Optional UPS connection for electronics.

One processor is sufficient enough to run two fully populated 48 module racks.

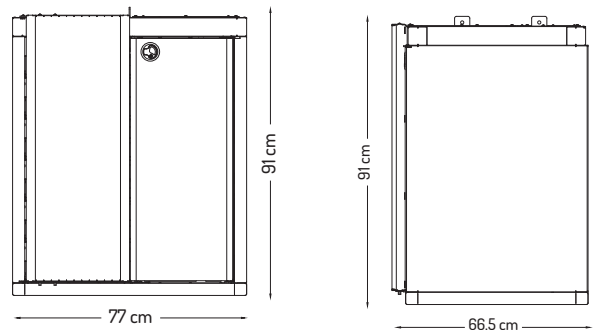
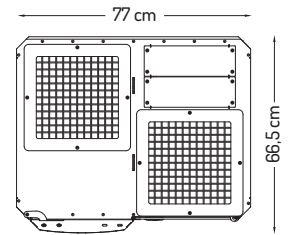
HUMAN INTERFACE:

User friendly graphic interface on colour TFT display.

Navigation with rotary encoder through scroll type menus.

Encoder knob acts as rack status light beacon.

PINK FRIDGE DIMMER SYSTEM - RACK HALF SIZE



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

DIMENSIONS:

Half size (H x W x D) 91 x 77 x 66.5 cm
Spacious and flexible access for cabling via separate MCB/terminals bay.

POWER:

3 phase, star or delta, 45-65 Hz, 90-270V AC, optional input isolator/MCB.

TECBUS™:

The dimmer system stands for full flexibility and future proofness due to its digital bus architecture. Automatic self configuration and calibration.

RACK LAYOUT:

Available as 24 or 48 module rack with a maximum dimmer density of 192 dimmer channels per rack.

The rack consists of a separate dimmer module section and a separate MCB/terminals bay.

Dimmer racks can be shipped in halves or even as a flat pack for easy installation in rooms with difficult access.

PROTECTION:

Full flexibility of breakers: Single Pole, Single Pole Neutral Disconnect, Dual Pole RCD. Optional 3-phase Dimmers. Optional manual by-pass for every channel.

CONNECTION:

Control, reporting, backup and update via Ethernet.
3x DMX inputs.
24 lines of configurable serial/parallel/analogue interface.

PROCESSOR:

Advanced DSP technology for voltage, frequency and distortion compensation of power supply.
Two single processor racks can backup each other (crossover backup / redundancy).

Integrated USB connectivity.

Optional full redundancy backup of all control electronics, including PSU for each rack.

Optional UPS connection for electronics.

One processor is sufficient enough to run two fully populated 48 module racks.

HUMAN INTERFACE:

User friendly graphic interface on colour TFT display.

Navigation with rotary encoder through scroll type menus.

Encoder knob acts as rack status light beacon.

PINK FRIDGE DIMMER SYSTEM - MODULES

LED THEATRE



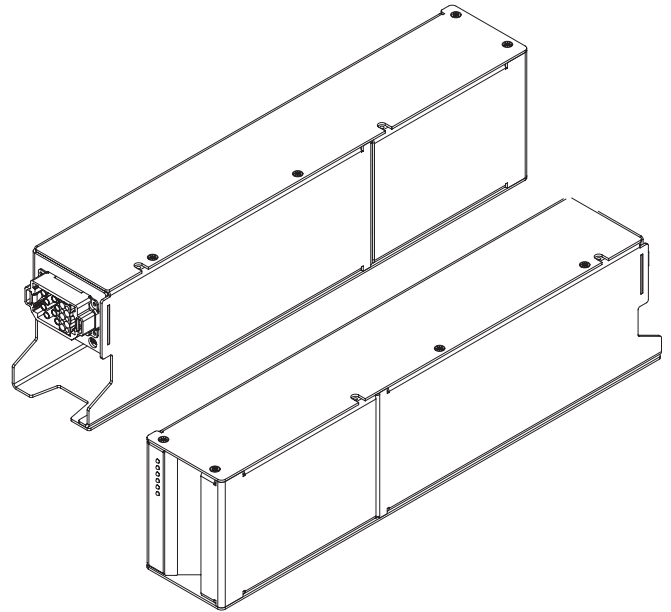
TRADITIONAL THEATRE



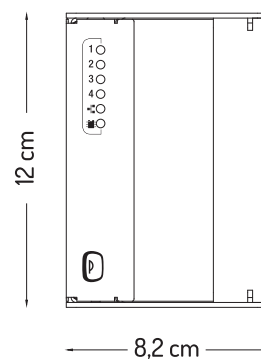
STAGE



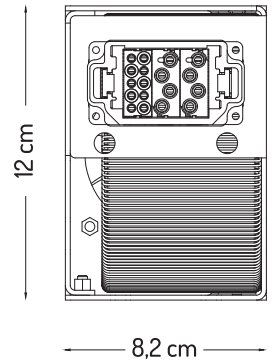
DIMMER



FRONT



BACK



MODULE LAYOUT:

Four channel universal configurable electronics for dimming or switching channels. Any combination of channel types in one module. IGBT and Sinewave modules are in the pipeline.

COOLING:

Low noise emission due to individual high quality variable speed cooling fan in every module. Optional fan speed sensor

STATUS REPORTING:

Rack and module status reporting are offered as a standard on local human interface and via Web. Each dimmer module has a set of bi-color LED's, showing channels states, digital bus and microcontroller status.

PINK FRIDGE DIMMER SYSTEM - MODULES:

CONSTRUCTION:

Fully enclosed aluminium sheet construction.
High quality standard industrial connector used for reliable electrical connections.

LOAD AND RISE TIME

Dual channel dimmer modules are available with 3kW and 5kW power capacity. 10kW dimmer module can be only single channel.
These versions can be equipped with 200uS or 400uS filter chokes.

Four channel module can be only 3kW with 160uS filter chokes.

Dual contactor modules are available with 3kW and 5kW power capacity. 10kW contactor module can be only single channel.
Four channel module can be only 3kW.

Possible combination of Thyristor and Contactor channels in one module.

BY-PASS OPTIONS

REMOTE

Dual channel dimmer modules of 3kW and 5kW power capacity can be equipped with remote by-pass function, based on electromagnetic contactor. This will let, if necessary, to switch channel output via contactor instead of thyristor from control desk or via local control panel.

MANUAL

Dimmer rack can be equipped with by-pass MCB's per channel. This will let manually directly switch channel output. This option is independent from module and can be used even without it.

DIMENSION:

(H x W x D) 12 x 8,2 x 47 cm

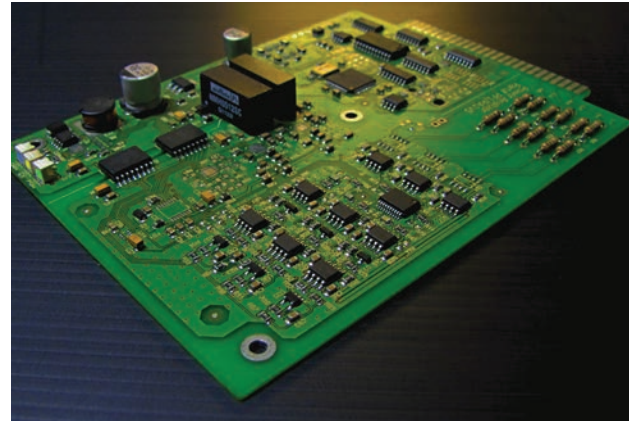
WEIGHT:

Up to 5,5 Kg

CONSOLE

ACCESSORI

PINK FRIDGE DIMMER SYSTEM - PROCESSOR



Electronic processor, is able to control up to 96 modules (2 fully populated racks), is located in a removable rack processor module. Electronics of a dimmer rack and dimmer modules is built on a fully digital basis and does not apply digital-to-analogue conversion and sawtooth generator. In the rack processor module also a power analyzer unit is located.

All setup data is stored in non-volatile memory and can be transferred from one processor to another.

Every rack is equipped with human interface device having colour LCD display and encoder to adjust the rack parameters, presets control, testing and diagnosis.

Optional rack card processor installed in processor module provides redundancy with automatic tracking backup. The boards of the main and reserve processors are interchangeable. Backup processor automatically tracks rack configuration, state and fades without operator participation. Backup processor provides all control and communication tasks of the rack in case of main processor failure. Also possible installation of backup power analyzer board and backup power supply.

Settings and states of each rack or the entire system can be saved, and then recalled from a remote PC.



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

DIMMER ZERO88

LED THEATRE

BETAPACK 3 cod. 24000405

Dimmer 6x10 Amp (2,3Kw) con 6 magnetotermici, 12 prese CEE, alimentazione monofase o trifase, controllo digitale, DMX In/Out, tastiera e display LCD, 24 cues di back up, livello min/max, curve e patch per ogni canale, stand alone.

6x10 Amp (2,3Kw) dimmers with MCB's for single or three phase supplies, digital control electronics, DMX in/out, front panel keypad and LCD display, 24 back up cues, min/max level for each dimmer, curve selection for all dimmers, patching for each dimmer channel.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.458,00



230/240V AC
monofase/trifase



10 A x CH



6 CH



12 CEE



L 482 x P 195 x H 177 mm



8 Kg



TRADITIONAL THEATRE

STAGE

RACK 6 cod. 24010405

Dimmer 6x10 Amp (2,3Kw) con 6 magnetotermici, 6 prese CEE, alimentazione monofase o trifase, controllo digitale, DMX In/Out, tastiera e display LCD, 12 cues di back up, livello min/max e curve per ogni canale.

6x10 Amp (2,3Kw) dimmers with MCB's for single or three phase supplies, digital control electronics, DMX in/out, front panel keypad and LCD display, 12 back up cues, min/max level for each dimmer, curve selection for all dimmers.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.198,00



230/240V AC
monofase/trifase



10 A x CH



6 CH



6 CEE



L 483 x P 360 x H 88 mm



8 Kg



DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

DIMMER STRAND LIGHTING

6PACK cod. 24010404

Dimmer 6x10 Amp (2,3Kw) con 6 magnetotermici, 12 prese CEE, alimentazione monofase o trifase, controllo digitale, DMX In/Out, tastiera e display LCD, 24 cues di back up, livello min/max, curve e patch per ogni canale, stand alone.

6x10 Amp (2,3Kw) dimmers with MCB's for single or three phase supplies, digital control electronics, DMX in/out, front panel keypad and LCD display, 24 back up cues, min/max level for each dimmer, curve selection for all dimmers, individual patching for each dimmer channel.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.461,20



230/240V AC
monofase/trifase



10 A x CH



6 CH



12 CEE



L 482 x P 250 x H 178 mm



14 Kg



SD6 cod. 26010404

Dimmer 6x13 Amp (2,9Kw) con 6 magnetotermici, 6 prese CEE, alimentazione monofase o trifase, controllo digitale, DMX In/Out, tastiera e display LCD, 24 cues di back up, livello min/max, curve e patch per ogni canale, stand alone.

6x13 Amp (2,9Kw) dimmers with MCB's for, single or three phase supplies, digital control electronics, DMX in/out, front panel keypad and LCD display, 24 back up cues, min/max level for each dimmer, curve selection for all dimmers, individual patching for each dimmer channel.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.341,40



230/240V AC
monofase/trifase



13 A x CH



6 CH



6 CEE



L 482,6 x P 395 x H 88,1 mm



12 Kg



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

DIMMER LITE-PUTER

DX1220 cod. 10020603

Dimmer modulare 12x20 Amp (4,6Kw) con 12 magnetotermici, alimentazione monofase o trifase, controllo digitale, DMX In/Out, tastiera e display LCD, livello min/max, curve per ogni canale.

Modular dimmer pack 12x20 Amp (4,6 Kw) with 12 MCBIs, for single or three phase supplies, digital control electronics, DMX in/out, front panel keypad and LCD display, min/max level for each dimmer, curve selection for all dimmers.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.700,00



230/240V AC
monofase/trifase



20 A x CH



12 CH



MORSETTIERA
TERMINAL BLOCK



L 482 x P 260 x H 176 mm



20 Kg

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 11090003
DP-5 INTERFACCIA DMX



€ 500,00

Cod. 12030103
P-27 MODULO DIMMER 1CH



€ 250,00



DX1230 cod. 35020603

Dimmer modulare 12x30 Amp (6,9Kw) con 12 magnetotermici, alimentazione monofase o trifase, controllo digitale, DMX In/Out, tastiera e display LCD, livello min/max, curve per ogni canale.

Modular dimmer pack 12x30 Amp (6,9 Kw) with 12 MCBIs, for single or three phase supplies, digital control electronics, DMX in/out, front panel keypad and LCD display, min/max level for each dimmer, curve selection for all dimmers.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 2.350,00



230/240V AC
monofase/trifase



30 A x CH



12 CH



MORSETTIERA
TERMINAL BLOCK



L 480 x P 260 x H 176 mm



20 Kg

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 11090003
DP-5 INTERFACCIA DMX



€ 500,00



DIMMER LITE-PUTER

DX 630 cod. 09020403

Dimmer modulare 6x30 Amp (6,9Kw) con 6 magnetotermici, alimentazione monofase o trifase, controllo digitale, DMX In/Out, tastiera e display LCD, livello min/max, curve per ogni canale.

Modular dimmer pack 6x30 Amp (6,9 Kw) with 6 MCBIs, for single or three phase supplies, digital control electronics, DMX in/out, front panel keypad and LCD display, min/max level for each dimmer, curve selection for all dimmers.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.4681,00



230/240V AC
monofase/trifase



30 A x CH



6 CH



MORSETTIERA
TERMINAL BLOCK



L 480 x P 260 x H 176 mm



17 Kg

ACCESSORI - ACCESSORIES

Cod. 11090003
DP-5 INTERFACCIA DMX



€ 500,00



DX 626 cod. 08010403

Dimmer 6x20 Amp (4,6Kw) con 6 magnetotermici, alimentazione monofase o trifase, controllo digitale, DMX In/Out, tastiera e display LCD, livello min/max, curve per ogni canale.

Modular dimmer pack 6x20 Amp (4,6 Kw) with 6 MCBIs, for single or three phase supplies, digital control electronics, DMX in/out, front panel keypad and LCD display, min/max level for each dimmer, curve selection for all dimmers. Frontal faders for manual control.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 690,00



230/240V AC
monofase/trifase



20 A x CH



6 CH



MORSETTIERA
TERMINAL BLOCK

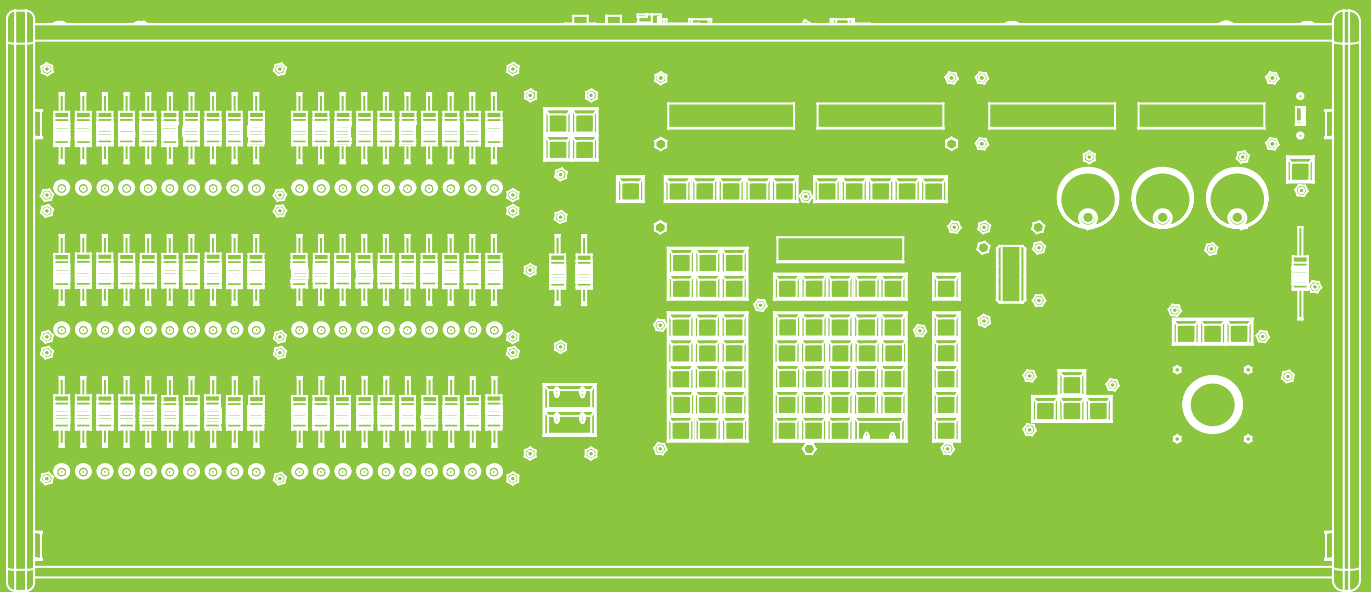


L 482 x P 312 x H 88 mm



8 Kg

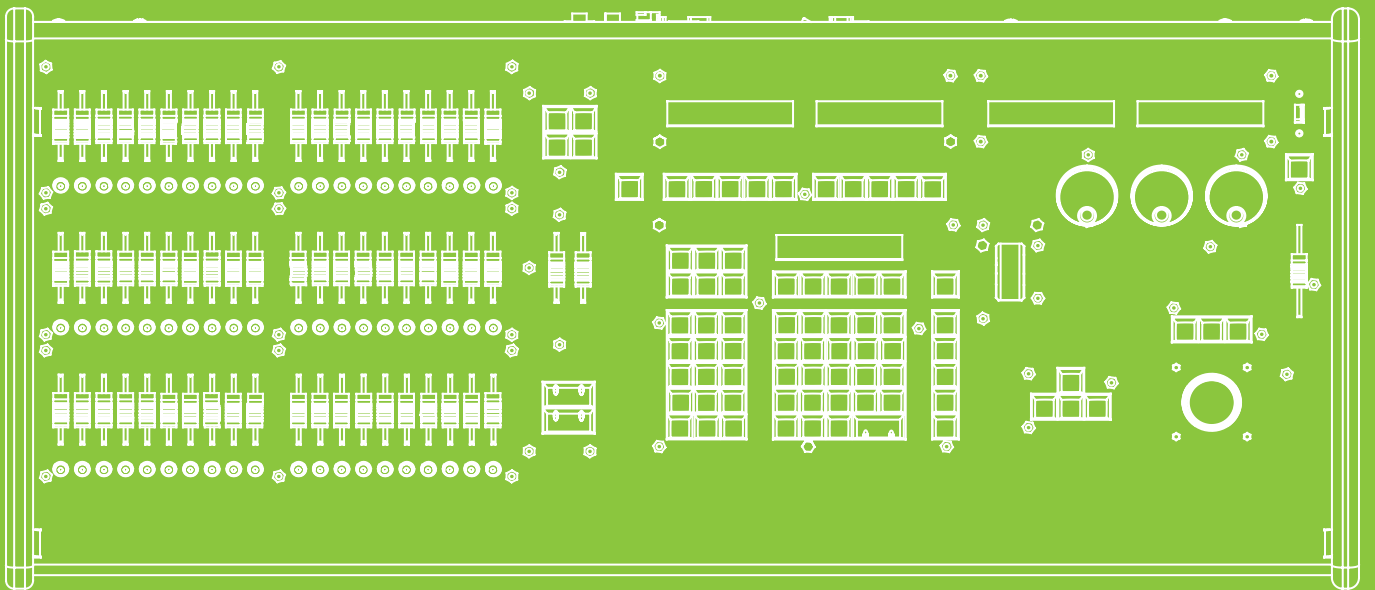




Un'ampia selezione di centraline, prese dai migliori player presenti sul mercato, funzionano con lo standard DMX-512 e consentono all'operatore il pieno sfruttamento delle funzionalità presenti nei corpi illuminanti. La tecnologia degli apparecchi unita alla fantasia degli operatori permettono di realizzare veri e propri spettacoli.

A wide range of lighting consoles, from the best players in the market meet even the most sophisticated wishes of lighting control operators. The performance of the lighting consoles and the fantasy of the users are the bases to realise fantastic shows.

CONSOLES



CONSOLE ZERO88

LED THEATRE

ORB XF cod. 25060905

4096 canali, 8 universi DMX, 60x20 faders multi funzionali (canali, submasters o playback), controllo completo di fixtures, generatore di effetti, colour picker, 4 porte USB 2 uscite XGA, trackball, controllo remoto per Iphone.

4096 Channels, 8 DMX Universes, 60x20 multi function faders (Channels, Submasters or Playbacks). Integral fixtures control, effects generator, colour picker, 4 USB ports, 2 XGA outputs, trackball, remote controll for iphone.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 11.330,00



230/240V AC



8 x 512



60x20



4096 FIXTURES



2 V/OUT



L 1.000 x P 429 x H 150 mm



17 Kg



TRADITIONAL THEATRE

STAGE

FLX cod. 00060041

2048 canali, 4 universi DMX, 24x10 faders multi funzionali (canali, playback), controllo completo di fixtures, generatore di effetti, colour picker, 5 porte USB 1 uscita video DVI-D, controllo remoto per Iphone.

2048 Channels, 4 DMX Universes, 24x10 multi function faders (Channels, Playbacks). Integral fixtures control, effects generator, colour picker, 5 USB ports, 1 DVI-D video output, remote controll for iphone.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 7.600,00



230/240V AC



4 x 512



24x10



2048 FIXTURES



1 V/OUT



TOUCHSCREEN



L 659 x P 342 x H 90 mm



7,5 Kg



DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

CONSOLE ZERO88

SOLUTION XL cod. 22010005

Banco regia DMX512 a due preset di 48 canali (96 in modalità estesa) + 200 fixtures, 999 memorie, 10x20 submasters, display LCD, 4 porte USB, sequenze automatiche, generatore di effetti, 2048 canali tra DMX e artnet.

2048 DMX512 channels, 2x48 channel faders, Upto 200 moving lights, 10x20 submaster faders, 999 memories, 1600 palettes, 8 LCDs on the front panel, 4 USB port, 2 universe optically isolated DMX outputs and two available over Artnet.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 9.207,00



230/240V AC



4 x 512



2x48



296 FIXTURES



1V/OUT



L 1.205 x P 575 x H 115 mm



26 Kg



SOLUTION cod. 22071005

Banco regia DMX512 a due preset di 24 canali (48 in modalità estesa) + 200 fixtures, 999 memorie, 10x20 submasters, display LCD, 4 porte USB, sequenze automatiche, generatore di effetti, 2048 canali tra DMX e artnet.

2048 DMX512 channels, 2x24 channel faders, Upto 200 moving lights, 10x20 submaster faders, 999 memories, 8 LCDs on the front panel, 4 USB port, 2 universe optically isolated DMX outputs and two available over Artnet.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 6.457,00



230/240V AC



2x24



248



248 FIXTURES



1V/OUT



L 765 x P 575 x H 115 mm



16 Kg



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

CONSOLE ZERO88

LED THEATRE

FLX S48 cod. 00060941

Banco regia DMX512 con 48 faders multifunzione, 96 fixtures, memorie programmabili, 97 playback (submaster o playback) soft patch 512 canali, display LCD, porta USB.

96 Moving Lights, 48 multifunctional faders., 97 playbacks (can be submasters or cues), patching to 512 DMX channels. DMX in, monitor display output, USB Storage.

TRADITIONAL THEATRE

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



1 x 512



2x24



96 FIXTURES



1 DVI D/OUT



L 669 x P 284 x H 68 mm



5,5 Kg



STAGE

DIMMER

FLX S24 cod. 00060841

Banco regia DMX512 con 24 faders multifunzione, 48 fixtures, memorie programmabili, 49 playback (submaster o playback) soft patch 512 canali, display LCD, porta USB.

48 Moving Lights, 24 multifunctional faders., 49 playbacks (can be submasters or cues), patching to 512 DMX channels. DMX in, monitor display output, USB Storage.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



230/240V AC



1 x 512



2x12



48 FIXTURES



1 DVI D/OUT



L 461 x P 284 x H 68 mm



4 Kg



CONSOLE

ACCESSORI



CONSOLE STRAND LIGHTING

LED THEATRE

NEO cod. ST91001

1 universo DMX (512 canali) di base, fino a 100 universi DMX (51200 canali) optional, 10 submasters motorizzati, play back A/B motorizzati, 5 faders multi funzionali motorizzati (canali, submasters o playback), 2 grand masters motorizzati, 4 encoder con relativo display a colori, controllo completo di fixtures, generatore di effetti su timeline, pixel mapping, colour picker, 4 porte DMX out, 1 porta DMX in, 2 porte Ethernet, porte USB 3.0 e USB 2.0, 3 uscite video: HDMI / VESA / DVI, trackball.

1 DMX universe (512 channels) default, up to 100 DMX universes (51200 channels) optional, 10 motorized submasters, A/B motorized play back, 5 motorized multi-function faders (channels, submasters or playback), 2 motorized grand masters, 4 indented push encoders with color display, Integral fixtures controll, timeline effects generator, pixel mapping, colour picker, 4 DMX out ports, 1 DMX in port, 2 Ethernet ports, USB 3.0 and USB 2.0 ports, 3 video out: HDMI / VESA / DVI, trackball.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 17.302,00

TRADITIONAL THEATRE



230/240V AC



1 x 512
UP TO 100



10+5
MOTORIZED



FIXTURES
CONTROL



3 V/OUT



L 788 x P 295 x H 142 mm



16,8 Kg



STAGE

DIMMER

250ML cod. ST64351

Banco regia con 2 universi DMX 512 RDM con 250 canali dimmer, 30 fixtures, 576 submasters registrabili disposti su 24 pagine da 24, i faders possono essere submasters, playback o effetti, 999 memorie programmabili, 2 porte DMX out, 1 porta DMX in, display LCD, uscita VGA, porte USB, MIDI In/Thru.

Control console with 2 DMX 512 RDM universes, 250 Intensity Channels, 30 Automated Luminaires, 576 Submasters, 24 x 24 Pages, Faders can be either Submasters, Playbacks, or Effects, 999 cues, 2 DMX out ports, 1 DMX In port, VGA output, USB ports, MIDI In/Thru.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 6.250,00



230/240V AC



2 x 512



24x24



30 FIXTURES



1 V/OUT



L 734 x P 324 x H 80 mm



8,8 Kg



CONSOLE

ACCESSORI

CONSOLE STRAND LIGHTING

SERIE 200 PLUS 24/48 cod. 25060904

Console di controllo DMX512, 96 Submaster, due preset da 24ch o un preset da 48ch, 24 effetti da 99 step, crossfade temporizzato, Grand Master e Black out, gestione patch, alimentatore cUL o 230/240V CE

Digital control console, two pages of Submasters memories, two presets of 24ch or one of 48ch, up to 24 effects with 99 steps, split crossfader with time fade function, bump buttons on all channels, grand master and Black out keys - full DMX512 operation with patch.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 2.088,68



230/240V AC



1 x 512



24x2



24 FIXTURES



1V/OUT



L 804 x P 219 x H 79,4 mm



9,5 Kg



SERIE 200 PLUS 12/24 cod. 25060704

Console di controllo DMX512, 48 Submaster, due preset da 12ch o un preset da 24ch, 24 effetti da 99 step, crossfade temporizzato, Grand Master e Black out, gestione patch, alimentatore cUL o 230/240V CE

Digital control console, two pages of Submasters memories, two presets of 12ch or one of 24ch, up to 24 effects with 99 steps, split crossfader with time fade function, bump buttons on all channels, grand master and Black out keys - full DMX512 operation with patch.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.438,00



230/240V AC



1 x 512



12x12



12 FIXTURES



1V/OUT



L 568 x P 318 x H 79,4 mm



6,8 Kg



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

CONSOLE ECONOMICHE

COMMANDER 48 cod. 27060900

Piccolo banco regia a due preset da 24 canali o un preset da 48, controllo manuale con dissolvenza incrociata e temporizzata dei preset, 48 Chaser o Scene memorizzabili.

Small lighting console with 2x24ch presets (or 1x48), manual control with timed cross fade, 48 chasers or Scenes in single or mix mode, audio input for music synchronization, midi input, DMX512. D

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 640,00



230/240V AC



1 x 48



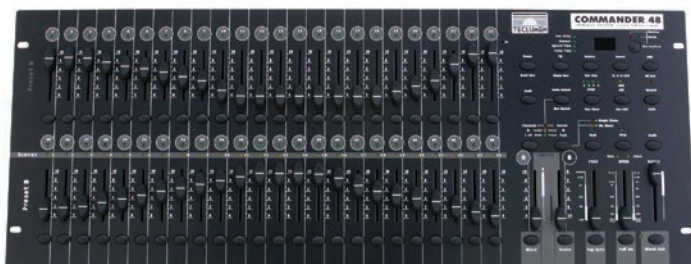
2x24



L 710 x P 266 x H 95mm



6,2 Kg



COMMANDER 24 cod. 27060700

Piccolo banco regia a due preset da 12 canali o un preset da 24, controllo manuale con dissolvenza incrociata e temporizzata dei preset, 48 Chaser o Scene memorizzabili.

Small lighting console with 2x12ch presets (or 1x24), manual control with timed cross fade, 48 chasers or Scenes in single or mix mode, audio input for music synchronization, midi input, DMX512.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 440,00



230/240V AC



1x24



2x12



L 480 x P 265 x H 90mm



4,6 Kg



SUNLIGHT

SUNLITE SUITE 2 FC cod. 29103306

Software per pilotare proiettori motorizzati e canali dimmer tramite computer, 2048 canali DMX, completo di CD di installazione e interfaccia USB/DMX512

Computerized lighting controller for moving lights and generic channels, 2048 DMX channels, installation CD, USB/DMX512 interface and mini SD card.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.500,00



230/240V AC



4 x 512



2048 CH



FIXTURES CONTROL



L 79 x P 92 x H 43mm



1.209 Kg



SUNLITE SUITE 2 EC cod. 29163306

Software per pilotare proiettori motorizzati e canali dimmer tramite computer, 1024 canali DMX, completo di CD di installazione e interfaccia USB/DMX512

Computerized lighting controller for moving lights and generic channels, 1024 DMX channels, installation CD, USB/DMX512 interface and mini SD card.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.050,00



230/240V AC



2 x 512



1024 CH



FIXTURES CONTROL



L 79 x P 92 x H 43mm



1.209 Kg



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

SUNLIGHT

EASY STAND ALONE UE7 cod.29000006

Software per pilotare proiettori motorizzati e canali dimmer tramite computer, 2048 canali DMX, completo di CD di installazione e interfaccia USB/DMX512

Computerized lighting controller for moving lights and generic channels, 2048 DMX channels, installation CD, USB/DMX512 interface and mini SD card.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 900,00



230/240V AC



2 x 512



1024



FIXTURES CONTROL



L 79 x P 92 x H 43 mm



120 g



EASY STAND ALONE U8 cod.29161306

Software per pilotare proiettori motorizzati e canali dimmer tramite computer, 1024 canali DMX, completo di CD di installazione e interfaccia USB/DMX512

Computerized lighting controller for moving lights and generic channels, 1024 DMX channels, installation CD, USB/DMX512 interface and mini SD card.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 580,00



230/240V AC



2 x 512



1024 Live
512 St.Al.



FIXTURES CONTROL



L 79 x P 92 x H 43 mm



120 g



SUNLIGHT

SUNLITE STICK DE3 cod. 29090306

Software per pilotare proiettori motorizzati e canali dimmer tramite computer, 2048 canali DMX, completo di CD di installazione e interfaccia USB/DMX512

Computerized lighting controller for moving lights and generic channels, 2048 DMX channels, installation CD, USB/DMX512 interface and mini SD card.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.200,00



230/240V AC



2 x 512



1024 CH



FIXTURES CONTROL



TOUCHSENSITIVE



L 128 x P 168 x H 11,5 mm



200 g



SUNLITE STICK KE1 cod. 29090006

Software per pilotare proiettori motorizzati e canali dimmer tramite computer, 1024 canali DMX, completo di CD di installazione e interfaccia USB/DMX512

Computerized lighting controller for moving lights and generic channels, 1024 DMX channels, installation CD, USB/DMX512 interface and mini SD card.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

€ 1.450,00



230/240V AC



2 x 512



1024



FIXTURES CONTROL



TOUCHSENSITIVE



L 106 x P 146 x H 11 mm



247 g



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

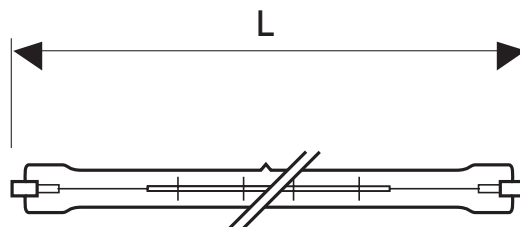
ACCESSORIES



LAMPADE ALOGENE LINEARE R7S

Lampade alogene lineari a doppio attacco utilizzate per proiettori diffusori simmetrici ed asimmetrici. La lunghezza varia a seconda del modello e va da 78 mm a 189.

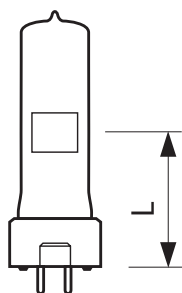
Double-ended linear halogen lamps used for symmetric and asymmetric diffusion projectors. The length varies depending on the model and ranges from 78 to 189 mm.



VARIANTI - OPTIONS

Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
0121000408	K 9	230/240	300	2900K	5600 lumen	117	2.000	4,80
0129000208	-	230/240	800	3200K	21.600 lumen	78	30	11,70
0130000508	P2/7	230/240	1.000	3200K	26.000 lumen	189	200	18,80

LAMPADE ALOGENE GY 9,5



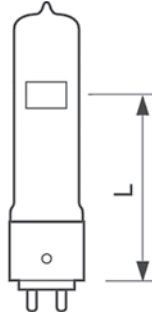
Lampada alogena con attacco singolo bispina caratterizzata da un terminale pi piccolo dell'altro. Utilizzata normalmente nei proiettori tipo spot Fresnel o PC, sagomatori di medie/piccole dimensioni, variano per potenza, temperatura colore e durata.

Halogen lamp with single ended 2 pin base attack characterized by a smaller pin and a bigger pin. Normally mounted on Fresnel / PC spot, profile lights with medium / small size. With the same base, models vary in power, color temperature and life time.

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
0121370808	M 38	230/240	300	2950K	5.200 lumen	46,5	2.000	22,40
0123600808	7389	230/240	500	3200K	14.000 lumen	36,5	75	21,90
0123520808	CP82	230/240	500	3200K	13.500 lumen	36,5	180	22,80
0123380808	M 40	230/240	500	2950K	10.000 lumen	36,5	2.000	23,30
0123340808	T 25	230/240	500	3000K	11.000 lumen	46,5	300	26,40
0126350808	T 27	230/240	650	3000K	14.000 lumen	46,5	400	30,20

LAMPADE ALOGENE G 9,5



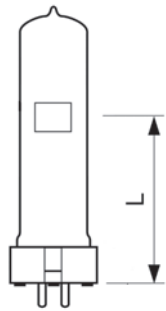
Speciale lampada alogena particolarmente adatta per l'utilizzo nel settore video e cinema. Caratteristiche principali la costanza dell'uscita luce, della temperatura colore e la resistenza alle alte temperature.

This special halogen lamp is particularly suitable for both film and video use. Main characteristics are constant output and consistent color temperature and the resistance to high working temperatures.

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
0125832508	GKV	230/240	600	3200K	15.000 lumen	60,5	400	41,20
0124300008	HPL	230/240	575	3200K	15.000 lumen	60,5	400	37,30

LAMPADE ALOGENE GX 9,5



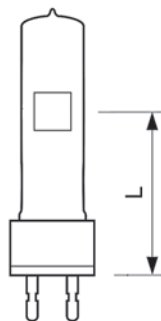
Lampada alogena con attacco singolo bispina. Utilizzata normalmente nei proiettori tipo spot Fresnel o PC, sagomatori di medie/grandi dimensioni, variano per potenza, temperatura colore e durata.

Halogen lamp with single ended 2 pin base attack. Normally mounted on Fresnel / PC spot, profile lights with medium / big size. With the same base, models vary in power, color temperature and life time.

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
0126440708	CP67	230/240	650	3200K	16.500 lumen	55	120	33,30
0126330708	T21	230/240	650	3000K	13.000 lumen	55	900	38,90
0130320708	T19	230/240	1000	3050K	21.000 lumen	55	900	26,00
0130460708	CP70	230/240	1000	3200K	25.000 lumen	55	240	27,70
0131360708	T29	230/240	1200	3000K	27.600 lumen	67	480	42,80
0131560708	CP90	230/240	1200	3200K	30.000 lumen	67	240	44,30

LAMPADE ALOGENE G 22



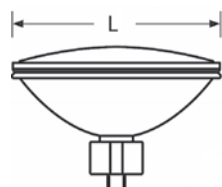
Lampade alogene ad alta resa luminosa costruite per essere resistenti agli shock dovuti al movimento. Utilizzata normalmente nei proiettori tipo spot Fresnel o PC, seguipersona e sagomatori di grandi dimensioni, variano per potenza, temperatura colore e durata.

Hi-Brite halogen lamp with shock-resistant design makes it easy to handle and ideal for moving head systems. Normally mounted on Fresnel / PC spot, follow spot, profile lights with big size. With the same base, models vary in power, color temperature and life time.

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
0130771308	CP71	230/240	1000	3200K	25.000 lumen	63,5	240	30,30
0131571308	CP 93	240	1200	3200K	33.000 lumen	63,5	200	49,80
0135491308	CP75	230/240	2000	3200K	50.000 lumen	75	480	87,60

LAMPADE ALOGENE PAR



Lampada con ottica integrata per creare effetti luminosi intensi ed evidenziare particolari anche da lunga distanza Utilizzata in principalmente in spettacoli live o in club.

Self-contained spotlights, ideal for intensifying the visual experience in all kinds of clubs, live shows, that is because their accurate beam control picks out even the smallest of details even over long distances.

VARIANTI - OPTIONS

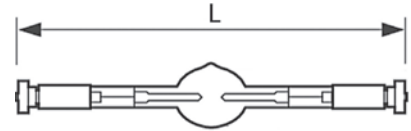
Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
0809000001	PAR36	6,4	30	3000K	55.000 CD	114	100	8,90
0826680006	PAR36 DWE	120	650	3200K	24.000 CD	114	100	36,70
1121650008	PAR56 NSP	230	300	2750K	70.000 CD	178	2000	25,10
1121640008	PAR56 MFL	230	300	2750K	30.000 CD	178	2000	25,10
1121630008	PAR56 WFL	230	300	2750K	10.000 CD	178	2000	25,10
1220000004	PAR64	28	250		500.000 CD	204	25	59,40
1230392708	PAR64 CP60	220/240	1000	3200K	400.000 CD	204	300	40,00
1230402708	PAR64 CP61	220/240	1000	3200K	260.000 CD	204	300	40,00
1230412708	PAR64 CP62	220/240	1000	3200K	110.000 CD	204	300	40,00

LAMPADE A SCARICA HMI



Lampade ad alogenuri metallici a doppio attacco per applicazioni speciali come proiezione di precisione. A causa della loro elevata luminanza, della radiazione UV e della forte pressione interna durante l'illuminazione, le lampade HMI possono essere utilizzate solo in involucri chiusi appositamente realizzati.

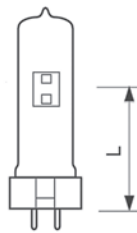
Metal halide lamps, double-ended for special applications like precision projection. Because of their high luminance, UV radiation and high internal pressure during operation, HMI lamps may only be operated in enclosed lamp casings specially constructed for the purpose.



VARIANTI - OPTIONS

Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
0224110023	HMI 575W/DXS	100	575	6000K	49.000 lumen	115	1000	214,70
0231110020	HMI 1200 W/DXS	100	1200	6000K		180	1000	264,40
0236110020	HMI 2500 W/DXS	115	2500	6000K	240.000 lumen	290	500	547,60

LAMPADE A SCARICA MSD



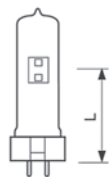
Lampade a scarica a singolo attacco compatte che sfruttano al meglio la sorgente luminosa per garantire un controllo ottimale del fascio di luce. Utilizzate normalmente in proiettori a testa mobile, sagomatori o segugi persona. La lunga durata aiuta a minimizzare i costi di acquisto e di manutenzione data la bassa frequenza di sostituzioni.

Single ended, compact lamps enable optimal light collection and accurate beam control, while they also provide true daylight color temperatures to create great stage brightness and vivid entertainment. And since they offer long lifetime usage they help minimize the cost of ownership via fewer lamp replacements and fewer maintenance man hour costs.

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
0220140800	MSD 250	94	250	6700K	18.000 lumen	55	2000	231,00
0220860800	MSD 250/2	94	250	8500K	18.000 lumen	55	2000	184,50

LAMPADE A SCARICA MSR



Lampade a scarica a singolo attacco con alta resa cromatica e temperatura colore tipo daylight che sfruttano al meglio la sorgente luminosa per garantire un controllo ottimale del fascio di luce. Utilizzate normalmente in proiettori a testa mobile, sagomatori o segugi persona.

Single ended, discharge lamps, with high color rendering index and daylight color temperature. Optimal light collection and accurate beam control to create great stage brightness and vivid entertainment.

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
0222010700	MSR 400	207	400	5900	32000	62	1000	265,30
0222030800	MSR 400/SA	207	400	5600	30000	36,5	750	336,00
0224020700	MSR 575/2	207	575	7200	49000	65	1000	220,40
0227030800	MSR 700/SA	207	700	7200	55000	75	1000	409,30
0231011300	MSR 1200	207	1200	5900	110000	85	800	280,00
0231030000	MSR 1200/2	207	1200	7200	110000	85	800	340,10

LAMPADE A SCARICA MASTERCOLOUR

Gamma di lampade protette ad alta efficienza, a scarica con un colore stabile nel corso della vita e una luce nitida, frizzante da utilizzare in apparecchi aperti.

Range of protected, high-efficiency, discharge lamps with a stable color over lifetime and a crisp, sparkling light to be used in open luminaires.



CDM-R



CDM-T



CDM-TP

VARIANTI - OPTIONS

Cod.	TYPE	V	W	K	lumen	L	h	€
1518240600	CDM-T 150 942	198	150	4050	12000	56	9000	49,70
1518260600	CDM-SA/T 150 942	207	150	4200	12900	56	6000	81,30
1518282000	CDM-TP 150 942	96	150	4100	12000	91	9000	94,60
0714291116	PAR 30 CDM-R 70 830 40°	88	70	3000	9000 CD	120	5000	75,90
0714291111	PAR 30 CDM-R 70 830 10°	88	70	3000	60000 CD	120	5000	75,90

UP530/4R

COD.5792002309

Elevatore telescopico a 4 elementi ad argano con fune tripla nel montante principale a 4 gambe con regolazione +12 cm, tutto smontabile per facilitare il trasporto e l'installazione con una sola persona, funi inox cee 89/392 collaudo di rottura a 1240 kg. Tutte le carrucole montate su cuscinetto.

Four-stage telescopic hoist provided with triple cable winch. The upright four feet have 12 cm adjustment. This stand can be completely disassembled by one person only, allowing an easy transport and installation. The cable is stainless steel, CE 89/392. It is tested to break if subjected to a weight of 1240 kg. All the pulleys are mounted on a bearing.

€ 1.893,00

- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **175 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **530 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 250 cm**
- TERMINALE FEMMINA | FEMALE TERMINAL: **Ø 29 mm**
PORTASPINOTTO | SPIGOT HOLDER: **28-29X80 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **100 Kg**
- REGOLAZIONE PIEDI | LEGS ADJUSTEMENT: **+ 12 cm x4**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **40X40X175 cm**
- PESO | WEIGHT: **60 kg**



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

UP460

COD.5791002207

Elevatore telescopico a 3 elementi ad argano

Three-stage telescopic hoist provided with winch.

€ 908,80

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE



- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **180 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **460 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 180 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 35 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **65 Kg**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **20x27x203 cm**
- PESO | WEIGHT: **25,5 kg**

UP460/R

COD.5991002207

Elevatore telescopico a 3 elementi ad argano

Three-stage telescopic hoist provided with winch.

€ 987,70

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI



- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **180 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **460 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 180 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 35 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **65 Kg**
- REGOLAZIONE PIEDI | LEGS ADJUSTEMENT: **+ 22 cm x1-**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **20x27x203 cm**
- PESO | WEIGHT: **26,5 kg**

UP390

COD.5791002007

Elevatore telescopico a 3 elementi ad argano. L'altezza massima è di 3,9m, la minima di 1,85m. La portata massima è di 65Kg, il peso di 21,5Kg.

Three-stage telescopic hoist provided with winch.

€ 763,70

- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **156 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **390 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 160 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 35 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **65 Kg**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **20X22X185 cm**
- PESO | WEIGHT: **21,5 kg**



UP390/R

COD.5991002007

Elevatore telescopico a 3 elementi ad argano, con una gamba regolabile + 22 cm. L'altezza massima è di 3,9m, la minima di 1,85m. La portata massima è di 65Kg, il peso di 22,5Kg.

Two-stage telescopic hoist provided with winch.

€ 852,30

- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **156 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **390 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 160 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 35 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **65 Kg**
- REGOLAZIONE PIEDI | LEGS ADJUSTEMENT: **+ 22 cm x1**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **20X22X185 cm**
- PESO | WEIGHT: **22,5 kg**



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

UP240 SEGUI-SCAN

COD.5790002908

Elevatore telescopico a 2 elementi ad argano. L'altezza massima è di 2,45m, la minima di 1,57m. La portata massima è di 75Kg, il peso di 17,5Kg.

Two-stage telescopic hoist provided with winch.

€ 532,30

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE



- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **128 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **245 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 160 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 29 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **75 Kg**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **20X22X157 cm**
- PESO | WEIGHT: **17,5 kg**

UP335

COD.5790003008

Elevatore telescopico a 2 elementi ad argano. L'altezza massima è di 3,35m, la minima di 2m. La portata massima è di 75Kg, il peso di 16,5Kg.

Two-stage telescopic hoist provided with winch.

€ 471,50

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI



- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **170 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **335 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 135 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 35 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **75 Kg**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **20X17X200 cm**
- PESO | WEIGHT: **16,5 kg**

UP220 MECC

COD.5790009506

Elevatore telescopico a 2 elementi ad argano meccanico. L'altezza massima è di 2,2m, la minima di 1,2m. La portata massima è di 55Kg, il peso di 9,5Kg.

wo-stage telescopic hoist provided with mechanical winch.

€ 261,30

- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **120 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **220 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 125 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 35 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **55 Kg**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **20X12X120 cm**
- PESO | WEIGHT: **9,5 kg**



UP330 MECC

COD.5790003011

Elevatore telescopico a 2 elementi ad argano meccanico. L'altezza massima è di 3,3m, la minima di 1,75m. La portata massima è di 45Kg, il peso di 12,5Kg.

Two-stage telescopic hoist provided with winch.

€ 296,50

- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **175 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **330 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 125 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 35 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **45 Kg**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **20X12X175 cm**
- PESO | WEIGHT: **12,5 kg**



LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLES

ACCESSORIES

UP300 MAN

COD.5793001806

Stativo telescopico a 2 elementi a mano. L'altezza massima è di 3m, la minima di 1,72m. La portata massima è di 55Kg, il peso di 10Kg.

Two-stage telescopic hoist provided with winch.

€ 123,70

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE



- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **173 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **300 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 125 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 35 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **55 Kg**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **12X12X172 cm**
- PESO | WEIGHT: **10 kg**

STATIVO PROFESSIONALE NERO

COD.3600000005

Stativo telescopico a 2 elementi, a sollevamento manuale. L'altezza massima è di 1,53m, la minima di 1,05m. La portata massima è di 40Kg, il peso di 7,6Kg.

Two-stage manual telescopic hoist.

€ 220,00

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI



- PIANO DI CARICO | LOADING PLANE: **175 cm**
- ALTEZZA MASSIMA | MAXIMUM HEIGHT **153 cm**
- INGOMBRO BASE | BASE DIMENSIONS: **Ø 108 cm**
- TERMINALE TUBO | TUBE TERMINAL: **Ø 29 mm**
- PORTATA | LOADING CAPACITY: **40 Kg**
- INGOMBRO | DIMENSIONS: **15X16X105 cm**
- PESO | WEIGHT: **7,6 kg**

Strand Lighting

STRAND LIGHTING offre uno delle gamme più ampie e competitive al mondo in termini di apparecchi d'illuminazione, dimmers, sistemi di controllo e software; tali prodotti sono in grado di soddisfare le esigenze, anche le più creative, dei light designers attivi nei teatri, negli studi televisivi, nei cinema, e nelle applicazioni architettoniche più sofisticate.

STRAND LIGHTING offers the world's most comprehensive and competitive range of luminaires, dimming equipment, control systems and software to answer the creative needs of lighting designers working in theatre, television, film, themed environments and sophisticated architectural applications.

LITEC

LITEC è produttore di strutture in alluminio che trovano impiego nel settore dello spettacolo, negli studi televisivi, nei teatri e in tutto il mondo dell'allestimento fieristico e della presentazione. La gamma vastissima di prodotti copre le più varie esigenze del mercato.

LITEC produces structures in aluminium that can be used in the entertainment world, TV studios, theatres, exhibition stands and presentations. The very wide range of products meets the most various market needs.

sonlite

computerized lighting controller

SUNLITE è diventato ormai da anni il software standard, a livello mondiale, per il controllo dell'illuminazione per lo spettacolo. L'esperienza, acquisita in questi 16 anni, ha portato alla produzione su larga scala di sistemi di controllo, basati su Windows, semplici ed efficienti.

World standard for lighting control software! SUNLITE benefits from 16 years of experience in lighting control and from Windows technologies for optimal ease of use.

Lite-Puter

LITE-PUTER Con 30 anni di esperienza è conosciuta a livello internazionale come uno tra i maggiori e più importanti costruttori di sistemi professionali per il controllo dell'illuminazione. I prodotti per le applicazioni architettoniche e per lo spettacolo hanno acquistato una quota considerevole nel mercato mondiale.

With 30 year experience, LITE-PUTER has been a leading designer and manufacturer of professional lighting control system internationally. Lite-Puter Architectural and Entertainment products have occupied a considerable share in the world market.

ZERO

Da oltre 35 anni la politica di ZERO88 è di offrire prodotti professionali di qualità a prezzi accessibili. I sistemi di controllo Zero 88, scelti in migliaia di luoghi al mondo, riescono a combinare affidabilità, sicurezza e funzionalità.

Providing professional quality products at affordable prices is an ethic that has driven ZERO 88 for over 35 years. Our unique combination of reliability, durability, safety and features makes Zero 88 lighting control products the first choice for thousands of venues worldwide.

PHILIPS

Grazie all'estrema dedizione alle innovazioni e a un metodo sistematico per la ricerca di nuove opportunità di mercato, PHILIPS vanta una posizione di leadership mondiale nel settore dell'illuminazione offrendo una gamma completa di lampade speciali per lo spettacolo.

Thanks to an extreme devotion for innovations and a systematic method for research for new market opportunities, PHILIPS boasts a position of world-wide leadership in the lighting sector by offering a complete range of special lamps made for the entertainment business.

OSRAM

Da 100 anni OSRAM è sinonimo di luce, di innovazione e di qualità nell'illuminazione. Il nome OSRAM, legato in modo indissolubile al successo della lampada ad incandescenza, offre una vasta gamma di prodotti per lo spettacolo.

Since 100 years OSRAM is a synonym for light, innovation and quality in the lighting business. The success and the of name OSRAM is indissolubly linked to the incandescent lamp, but today the range of lighting products for the entertainment sector is immense.

SERVIZI - SERVICES

UN PROGETTO ILLUMINOTECNICO SU MISURA

L'ufficio tecnico di Teclumen offre un servizio di progettazione avanzato per l'illuminazione professionale di interni ed esterni. Attraverso l'utilizzo del software DIALUX e con più di quarant'anni di esperienza nel settore della luce è in grado di fornire un supporto tecnico in grado di soddisfare le richieste più esigenti in qualsiasi ambito dell'illuminazione.

La nostra professionalità è frutto di competenze specifiche e di una filosofia lavorativa che pone il cliente al centro del progetto. Qualsiasi lavoro si sviluppa in maniera progressiva e parte dal concept luminoso, alla selezione delle tecnologie, per arrivare alla scelta finale dei prodotti.

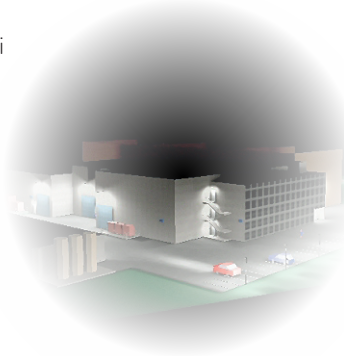
Teclumen si pone l'obiettivo di illuminare in modo consapevole ed efficiente, con un occhio rivolto al risparmio energetico e alla valorizzazione dell'architettura che ci circonda.

A CUSTOM TAILORD LIGHTING PROJECT

Teclumen's technical office is offering a progressive planning service for professional indoor and outdoor lighting. Based on the use of the DIALUX software and more than 40 years of experience in the lighting sector we are able to offer a satisfactory technical assistance even for the most demanding requests for whatever lighting scope.

Our professionalism is a result of specific competences and a work philosophy which is putting our customer in the centre of the project. All the projects are evolving progressively starting with a lighting concept, choosing suitable technologies to end up with the selection of the products.

The target of Teclumen is to create a conscious and efficient lighting concept, keeping an eye on energy savings and the valorisation of the architecture which is surrounding us.



DIALux

LED THEATRE

TRADITIONAL THEATRE

STAGE

DIMMER

CONSOLE

ACCESSORI

SITO WEB

Il sito di Teclumen è uno strumento a disposizione dei clienti dove è possibile trovare, in maniera semplice e veloce, informazioni tecniche e commerciali riguardanti i prodotti Teclumen.

La home page mette chiaramente in evidenza quali siano le aree a disposizione dell'utente:

PRODOTTI: area riservata ai prodotti da cui è possibile scaricare la scheda tecnica di ciascun articolo;

GALLERY: selezione delle foto relative alle applicazioni più rilevanti;

DOWNLOAD: sezione dedicata allo scaricamento di materiale tecnico e commerciale (cataloghi, listini, etc.);

REFERENZE: area dedicata a progetti realizzati contenente foto e lista dei prodotti installati;

CONTATTI: elenco dei contatti e dei riferimenti aziendali;

CUSTOMER SERVICE: portale dedicato ai clienti tramite il quale è possibile: scaricare fatture, aprire ticket di assistenza tecnica, comunicare direttamente con lo staff tecnico);

Per i **CLIENTI**, attraverso la casella di login, è inoltre possibile accedere all'**AREA RISERVATA** con la possibilità di:

- visualizzare i prezzi e le informazioni riservate di ogni prodotto;
- scaricare listini prezzi, curve fotometriche e schemi di funzionamento;

WEB PAGE

The Teclumen web page can be used as an instrument to easily and quickly find technical and sales information for all products.

The Teclumen home page is offering to the user an easy access to all the available areas.

PRODUCTS: reserved product area for the download of data sheets for every single item;

GALLERY: selection of photographs of most relevant applications;

DOWNLOAD: section dedicated to the download of technical and sales information (catalogues, price lists, etc.);

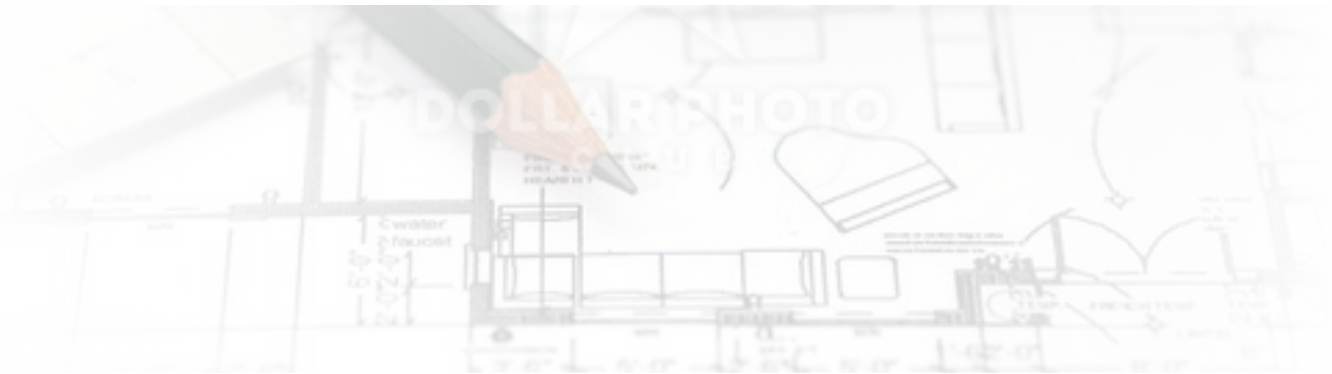
REFERENCES: area dedicated to projects details (photos and list of installed products);

CONTACTS: list of business contacts;

CUSTOMER SERVICE: customer portal dedicated to the download of invoices, to open technical service tickets or to directly contact our service staff;

It is also possible for **CUSTOMERS** to access the **RESERVED AREA** via the login box to:

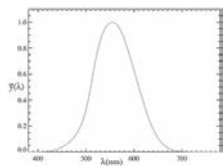
- display prices and confidential information for every single product;
- download list prices, photometric data and manuals;



ILLUMINOTECNICA - LIGHTING ENGINEERING

La luce

Il ristrettissimo campo delle radiazioni elettromagnetiche la cui lunghezza d'onda è compresa tra $\lambda = 380\text{nm}$ e $\lambda = 780\text{nm}$ costituisce lo spettro luminoso visibile. L'occhio umano non è ugualmente sensibile alle varie radiazioni. Curva di sensibilità relativa all'occhio in funzione della lunghezza d'onda:



Indice di resa dei colori Ra

È un parametro che esprime l'attitudine che la sorgente ha nel rendere i colori degli oggetti. Per valutare la qualità di resa cromatica di una sorgente luminosa si ricorre al metodo CIE1965. Esso consiste nel "misurare" come il colore di un certo numero di piastrelle campione varia passando dalla sorgente in prova a una di riferimento (sorgente campione). Le proprietà di resa cromatica sono espresse mediante un indice generale di Resa cromatica "Ra" il cui valore massimo è pari a 100.

Tonalità della luce

I parametri resa del colore e tonalità di luce sono essenziali per valutare l'aspetto qualitativo della luce emessa da una sorgente luminosa. La tonalità della luce emessa da una lampada è caratterizzata dalla temperatura di colore, espressa in gradi Kelvin (K). Vengono definite a tonalità calda le lampade con temperatura di colore compresa tra 2000 e 3300K consigliata negli ambienti residenziali e in generale quando il livello d'illuminamento è inferiore ai 300lux, a tonalità naturale le lampade con temperatura di colore compresa tra 3300 e 5300K indicata per la generalità degli ambienti di lavoro, a tonalità fredda le lampade con temperatura di colore superiore a 5300K impiegata per livelli d'illuminamento elevati.

Grandezze fotometriche fondamentali e loro unità di misura

- **Flusso luminoso (F):** è la potenza irradiata complessivamente da una sorgente luminosa e percepita dall'occhio umano. [Lumen - lm].
- **Efficienza luminosa o rendimento (hL):** è il rapporto tra il flusso luminoso e la potenza elettrica assorbita [lm/w].
- **Intensità luminosa (I):** densità di flusso luminoso in una determinata direzione [Candela - cd].
- **Illuminamento o chiarezza (E):** quantità di luce proveniente da una sorgente luminosa che colpisce una superficie S posta ad una distanza h (metri) [Lux - lx]. $E = F/S = I/h^2$
- **Luminanza (L):** esprime l'effetto di luminosità che una certa superficie produce sull'occhio [Candela per m² - cd/m²].

Uniformità d'illuminamento

L'adeguato illuminamento in un compito visivo viene garantito oltre che dal suo livello, dalla sua uniformità: nell'ambito del compito visivo, la distribuzione degli illuminamenti deve essere tale che il rapporto fra il valore minimo e il valore medio non risulti inferiore a 0,8. Nel caso d'illuminazione generale orientata sul posto di lavoro l'illuminamento nelle zone di transito non dev'essere inferiore ad un terzo dell'illuminamento medio delle zone di lavoro.

Curva fotometrica

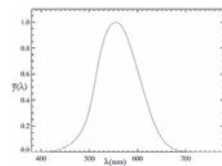
Il solido fotometrico è l'insieme delle misure delle intensità luminose emesse da un apparecchio in ogni direzione. Solitamente non vengono fornite tutte le informazioni riguardanti il solido fotometrico ma solo quelle riferite ai piani trasversale e longitudinale che passano per il centro dell'ottica dell'apparecchio. I valori rilevati sperimentalmente sono generalmente riferiti ad un flusso di 1000 lumen e sono rappresentati in coordinate polari oppure coordinate cartesiane.

Coefficiente di manutenzione (km)

Tiene conto di quei parametri che possono incidere sul valore d'illuminamento come ad esempio fumi o polveri in sospensione o depositati sull'apparecchio, oppure il naturale calo dell'emissione luminosa delle lampade per invecchiamento. Il suo valore è generalmente considerato 0,8.

Light

The very narrow range of electromagnetic radiations, whose wave-length varies between $\lambda = 380\text{nm}$ and $\lambda = 780\text{nm}$, represents the visible spectrum. Human eyes are not equally sensitive to the various radiations. Sensitivity curve of eyes in accordance to the wave-length:



Colour yield index Ra

It is a parameter which expresses the turn the source has in rendering the colours of objects. Appraisal of chromatic yield quality of a luminous source is made in accordance to method CIE1965. It consists of measuring how the colour of a given quantity of plaques changes, passing from a testing source to a reference source (sample source).

Properties of chromatic yield are expressed through a general index of colour yield "Ra", whose maximum value is 100.

Tonality of light

Parameters of colour yield and light tonality are essential to appraise the quality level of the light coming from a luminous source.

The tonality of light emitted by a lamp is characterized by temperature of colour, expressed in degrees Kelvin (K).

By "warm tonality" we define the temperatures of colour ranging between 2000 and 3300K, suitable for residential environments and, in general, whenever the level of illumination is below 300lux; by "natural tonality" we define lamps with temperature of colour between 3300 and 5300K, mostly suitable for working areas; by "cold tonality" we define temperatures exceeding 5300K, suitable for high levels of illumination.

Main photometric measures and their unit of measure

- **Luminous flux (F):** It is the total power irradiated by a luminous source and perceived by the human eye [Lumen - lm].
- **Luminous efficiency or performance (hL):** It is the ratio between the luminous flux and the absorbed electrical power [lm/w].
- **Luminous intensity (I):** Density of luminous flux in a given direction [Candles - cd].
- **Illumination or clarity (E):** Quantity of light coming from a luminous source, hitting a surface S at a distance h (metres) [Lux - lx]. $E = F/S = I/h^2$
- **Luminance (L):** It expresses the luminous effect that a certain surface produces on the eye [Candles per m² - cd/m²].

Uniformity of illumination

The suitable illumination in a visible task is guaranteed by either its level or its uniformity: in the field of visible task, distribution of illumination must be such as the ration between minimum and average value is not below 0,8. In the case of general illumination directed to the working position, illumination in the transit areas must not be below 1/3 of the average illumination in the working positions.

Photometric curve

The photometric solid is the whole of luminous intensity measures emitted by an apparatus in each and every direction. Not all the information regarding photometric solid are usually given, but only those regarding transversal and longitudinal planes, passing through the centre of the optics.

The values surveyed experimentally are generally referred to a flux of 1000 lumen and are represented in polar or cartesian coordinates.

Maintenance coefficient (km)

It takes into account all the parameters which may influence the value of illumination, such as smoke, suspended or deposited dust, or the natural loss of luminous emission caused by ageing. Its value is generally considered to be 0,8.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

ART. 1 GENERALITÀ

Le presenti condizioni di vendita, che annullano e sostituiscono le precedenti, sono applicabili a tutte gli ordini da noi evasi e si intendono integralmente accettati dal compratore con il conferimento dell'ordine, sia scritto, che verbale. Il ritiro della merce costituisce conferma d'ordine implicita.

ART. 2 PRODOTTI

I prodotti sono illustrati in appositi cataloghi e listini. Piccole variazioni nella produzione e presentazione del prodotto, che non ne modifichino le caratteristiche d'uso, possono essere apportate dalla nostra Società senza preavviso e non possono essere invocate dal compratore come cause per annullamento dell'ordine.

ART. 3 PREZZI

Non verrà dato seguito ad ordini inferiori a € 100,00 (inteso come netto merce).

Tutti i prezzi indicati nei nostri listini sono da intendersi "Franco Casaloldo (MN) Italia", IVA esclusa.

Sconti: sono proporzionali ai quantitativi ordinati annualmente o per ordine. Per importi inferiori a € 150,00 la vendita verrà effettuata senza sconti. Per importi inferiori a € 200,00 il pagamento sarà anticipato o in contrassegno.

ART. 4 IMBALLI

Per l'imballaggio standard verrà addebitato un costo pari al 2% dell'imponibile merce.

ART. 5 TRASPORTI

Nei casi in cui il mezzo di spedizione non sia esplicitamente indicato dal cliente, la spedizione verrà effettuata nel modo da noi ritenuto più idoneo ed il compratore non potrà rifiutare il pagamento del costo del trasporto. La merce viaggia a rischio e pericolo del committente, anche se spedita in porto franco. L'Assicurazione viene coperta solo su richiesta specifica dell'acquirente ed è a suo carico.

ART. 6 CONSEGNE

I termini di consegna non sono impegnativi, ma solo indicativi. L'acquirente esonera il venditore da ogni e qualsiasi responsabilità per danni conseguenti a ritardi nella consegna delle merci. Il ritardo di consegna per pezzi speciali appositamente prodotti non può essere causa di annullamento dell'ordine.

ART. 7 GARANZIA

I nostri prodotti sono garantiti per difetti di materiale, o di lavorazione a noi imputabili, per un periodo di 12 mesi dalla data di consegna. La garanzia decade qualora:

- il prodotto sia stato usato al di fuori delle condizioni di esercizio da noi indicate;
- il materiale sia stato comunque modificato o manipolato da persona non autorizzata dalla nostra Società.

La garanzia si limita alla riparazione o sostituzione dei prodotti difettosi con l'assoluta esclusione di qualsiasi responsabilità derivante da danni comunque causati dall'uso dei nostri prodotti.

N.B.: In caso di riparazione o sostituzione presso il nostro stabilimento la merce viaggerà a carico del cliente.

ART. 8 RECLAMI

Eventuali reclami devono essere effettuati entro 8 giorni dalla data di consegna della merce.

ART. 9 RESI

Ogni reso dovrà essere preventivamente autorizzato dall'ufficio commerciale che ha effettuato la vendita tramite la compilazione di opportuno modulo RMA. Al reso verrà assegnato un numero identificativo che dovrà essere tassativamente allegato alla merce in rientro. Non si darà luogo al ritiro di resi privi del numero di identificazione. Ogni reso dovrà essere effettuato in porto franco.

ART. 10 PAGAMENTI

I pagamenti devono essere effettuati a Teclumen s.r.l. Non si accettano sconti ed arrotondamenti. Il costo dei bolli tratta sarà anticipato da Teclumen s.r.l. e riaddebitato in fattura per il puro costo sostenuto. Tale importo è esente da I.V.A. ai sensi dell'art. 15/3 del D.P.R. 633/72.

Eventuali ritardi di pagamento saranno gravati di interessi pari al 1,5% mensile oltre alle spese bancarie ed eventuali spese legali.

ART. 11 RISERVATO DOMINIO

La merce resta di proprietà della venditrice Teclumen s.r.l. fino al completo pagamento della stessa, nonché delle somme dovute per trasporto, assicurazione, ecc.

ART. 12 RECESSIONE DAL CONTRATTO

Nel caso in cui il Cliente annulli interamente o parzialmente l'ordinazione per qualsiasi motivo, sarà tenuto a versare il 20%

ART. 13 CONTESTAZIONI

Per qualsiasi controversia il foro competente è il foro di Mantova.

ART. 14 SPECIFICHE

I dati presenti in questo documento possono subire variazioni senza preavviso ai fini di migliorare il prodotto o di correggere eventuali errori.

SALES TERMS AND GENERAL CONDITIONS

ART. 1 PREAMBLE

Prices are intended EX-WORKS our plant in Casaloldo (MN), Italy. VAT and taxes are not included.

Teclumen reserves the right to make price variations and technical modifications without prior notice.

ART. 2 GOODS AND PACKING

The goods are securely packed with the latest packing methods. For this reason Teclumen invoices a packing fee of 2 % on the total order amount.

ART. 3 LAMPS AS A PART OF THE ORDER

The projectors include the lamp, where this is indicated on the pricelist.

ART. 4 TRANSPORT LIABILITY

The goods travel at the risk of the consignee (also in case of C&F), therefore it is in the buyer's interest to check the state of the equipment on arrival. In case of damages or loss, claims must be addressed directly to the forwarder.

ART. 5 SHIPPING DAMAGE LIABILITY

Teclumen accepts only claims regarding the goods within 8 days from the receipt of the goods.

ART. 6 RETURN OF GOODS

Return of equipment will not be accepted without the prior authorization of Teclumen. The goods must be securely packed and returned in its original package. All returns must be accompanied by the relevant shipping documents indicating: Teclumen's authorization, the invoice number and date and reason of return.

The freight costs for returns (also for goods under warranty) are always at the charge of the buyer.

ART. 7 AVAILABILITY DELAY

Teclumen will try to respect as much as possible the agreed terms of delivery. Nevertheless Teclumen does not accept any responsibility for delay in delivery.

ART. 8 WARRANTY

The Teclumen projectors are covered by 24 months warranty. The warranty is only valid if the equipment has been correctly used. The warranty does not cover breakdown or damages caused by tampering, accidents, negligence or incorrect use of the equipment.

ART. 9 WARRANTY LIMITATION

The warranty excludes lamps, mirrors, belts, wear-and-tear components.

ART. 10 OVERDUE PAYMENTS

Delays in payment, unauthorized discount or rounding off of the due amount are not permitted. In case of delay of payment, Teclumen is authorized to charge bank interests, at current interests, as well as all the charges to get outstanding credits.

The non-respect of terms of payment will cancel all obligations on behalf of Teclumen and all consignments will be suspended.

ART. 11 COURT OF JURISDICTION

In case of dispute, the Court of Mantova will be competent.

ART. 12 SPECIFICATIONS

All specifications included in this document, in the interest of continuous product improvement and to correct any error, can be changed without notice.

TE



TECLUMEN

light in progress



TECLUMEN
light in progress



Distributor:



Phone: 407-857-8770

Fax: 407-857-8771

Email: sales@techni-lux.com

www.techni-lux.com