

EUROLITE LED CSL-320 Spotlight 6000K black

Bright, cold white spotlight, narrow beam angle and 32 x 10 W LED

Art.n.: 41600500

GTIN: 4026397588989



L'articolo non è più disponibile.

Features :

- Comfortable addressing and setting via control panel with LED display and four operating buttons
- Functions: dimmer, strobe
- Dimmer speeds (step response) adjustable via DMX
- Equipped with 32 x 10 W LED
- Color temperature 6000 K
- Mounting bracket for installation on a stand or a crossbeam
- Locking possibility at the mounting bracket
- Barndoors included in delivery
- Power connection via P-Con jack and included power cable with safety plug
- Switch-mode power supply for operation between 100 and 240 volts
- Feed-through output allows to power up to 6 devices
- 32 LED 10 W SMD 5050 bianco freddo (CW)
- LED CREE installato
- Controllabile via stand-alone; DMX
- Fixtures disponibili per LED PC-Control 512
- With a beam angle of 7°

Logistica

EAN / GTIN: 4026397588989

Peso : 9,00 kg

Lunghezza : 0.30 m

Larghezza : 0.30 m

Altezza : 0.48 m

Dati tecnici :

Potenza totale installata: 240 W

Grado di protezione: IP20

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Uscita di corrente:	1 x P-Con (grigio), versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	32 x 10 W SMD 5050 bianco freddo (CW)
Produttore LED:	CREE
Attivazione:	Stand-alone; DMX
Fixtures disponibili per:	LED PC-Control 512
Angolazione del fascio di luce:	7°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	7°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	17°
Temperatura colore:	6000K
Colore della custodia:	Nero
Misure:	Larghezza: 23,5 cm Profondità: 21 cm Altezza: 25 cm
Peso:	8,30 kg
Power supply:	100-240 V, 50/60 Hz
DMX channels:	3
DMX connection:	3-pol. XLR
LED type:	10 W
LED number:	32
Color temperature:	6000 K
Beam angle:	7°
Dimensions:	395 x 265 x 380 mm
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

Contenuto della confezione: