

## EUROLITE LED PST-3W 3200K Spot

Narrow beam pinspot with 3 W bianco caldo (WW) LED

Art.n.: 51916100

GTIN: 4026397649079



**Prezzo di listino: 46.41 €**

incl. 19% IVA

### Features :

- Per illuminare, ad esempio, sfere a specchio, aree di ingresso o banchi o come illuminazione d'ambiente
- 1 potente LED 3 W high power bianco caldo (WW)
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Controllabile via plug and play
- With a beam angle of 6°
- Indice di resa cromatica buono (CRI)
- Con staffa di montaggio
- Disponibile in vari modelli
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; Allestimenti per fiere e negozi; DJ mobili/Intrattenitori solisti; Ristoranti, bar e hotel
- Funzionamento silenzioso
- Possibilità di utilizzo: Volante; su treppiede

#### Dotazione della fornitura

- 1 x Proiettori, 1 x Manuale d'uso

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397649079

Peso : 0,28 kg

Lunghezza : 0.09 m

Larghezza : 0.09 m

Altezza : 0.13 m

### Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 5 W

Grado di protezione: IP20

Classe di protezione: CL II

Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina europea
Struttura cavo:	2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H03VVH2-F
Lunghezza cavo:	Circa 0,9 m
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 3 W high power bianco caldo (WW)
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Attivazione:	Plug and play
Angolazione del fascio di luce:	6°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	6°
Temperatura colore:	3200K
Indice di resa cromatica (CRI):	82 Ra
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Materiale:	Plastica
Misure:	Larghezza: 9 cm Profondità: 10 cm Altezza: 10 cm
Peso:	0,24 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Staffa di montaggio	
Diametro fori di fissaggio:	1 x Ø12mm
Materiale:	Metallo, 2 mm
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali