

## EUROLITE LED KKL-50 Floodlight 4100K silver

50 W LED floodlight with extension arm and screw terminal for fixation

Art.n.: 41600470

GTIN: 4026397603248



**Prezzo di listino: 141.61 €**

incl. 19% IVA

### Descrizione :

The Eurolite KKL-50 LED floodlight illuminates trade fair booths, shop windows, workshops and even weatherproof outdoor areas.

You can purchase the KKL-50 in three simple casing colors: black, white and silver.

### Features :

- Design particolare
- Per piani di tavoli fino a 40 mm di spessore
- 1 potente LED 50 W COB (chip-on-board) bianco neutro (NW)
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Controllabile via plug and play
- Montaggio facile
- With a beam angle of 75°
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)
- Disponibile in vari modelli
- Funzionamento silenzioso
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Pubblicità/Vetrina; Allestimenti per fiere e negozi
- Possibilità di utilizzo: Volante; montaggio a parete

#### Dotazione della fornitura

- 1 x Proiettori, 1 x vite a testa zigrinata, 1 x Piastra, 1 x Manuale d'uso

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397603248

Peso : 2,36 kg

Lunghezza : 0.65 m

Larghezza : 0.21 m

Altezza : 0.11 m

### Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Potenza totale installata:	50 W
Grado di protezione:	IP20
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione
Struttura cavo:	3 x 1,0 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Lunghezza cavo:	Circa 0,8 m
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 50 W COB (chip-on-board) bianco neutro (NW)
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Attivazione:	Plug and play
Struttura:	Montaggio facile
Angolazione del fascio di luce:	75°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	75°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	125°
Temperatura colore:	4100K
Indice di resa cromatica (CRI):	90 Ra
Flusso luminoso:	3769 lm
Colore della custodia:	Argento
Misure:	Lunghezza: 64 cm Larghezza: 20,5 cm Profondità: 8,5 cm
Peso:	2 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Classe di efficienza energetica (A - G):	G
EPREL-Nr:	1273332