



## ECK51008

### PROIETTORE LED IP65 50W CON SUPPORTO

Residenziale > Utility > Illuminazione > Proiettori > Faretto da cantiere > Led - con supporto



#### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



## Descrizione

Proiettore a LED realizzato in alluminio pressofuso verniciato nero. Supporto in acciaio verniciato giallo snodato e orientabile. Riflettore in alluminio liscio. Tensione nominale: 240V~. Potenza modulo LED: 50 W. Temperatura di colore: luce fredda. Luminosità: 4500 lm. Spina tipo S31 Schuko. Cavo HO5RNF 3G1 VDE Lunghezza 1,5 mt. Grado di protezione: IP65.

## Etim

### GRUPPO EG000027 - Apparecchi di Illuminazione

### CLASSE EC000346 - Faretto da cantiere

<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP65	<b>Resistenza agli urti</b>	IK09	<b>Larghezza</b>	215 mm
<b>Altezza</b>	165 mm	<b>Profondità</b>	38 mm	<b>Tensione nominale</b>	220-240 V
<b>Tipo di collegamento</b>	Altro	<b>Con lampada inclusa</b>	Si	<b>Materiale del corpo</b>	Alluminio
<b>Classe di protezione secondo IEC 61140</b>	II	<b>Porta lampada</b>	Senza	<b>Tipo lampada</b>	LED non sostituibile
<b>Colore del corpo</b>	Nero	<b>Colore luce</b>	Bianco	<b>Con presa di corrente</b>	No
<b>Classe efficienza energetica sorgente luminosa secondo regolamento UE 2019/2015</b>	A	<b>Con ruote</b>	No	<b>Con supporto per treppiede</b>	No
<b>Con treppiedi</b>	No	<b>Colore del supporto</b>	Giallo	<b>Con copertura protettiva</b>	No
<b>Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C</b>	20000 h	<b>Adatto per potenza lampada</b>	50-50 W	<b>Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1</b>	4500 lm
<b>Temperatura di colore correlata</b>	6500-6500 K	<b>Tipo di cablaggio</b>	Terminale	<b>Sezione del conduttore</b>	1 mm²
<b>Lunghezza del cavo di collegamento</b>	1.3 m				

## Barcode



8053676577958

**Singola unità**

1 NR

2 [kg]



8059606150277

**Cartone**

4 NR

0.305x0.34x0.31 [m]

8 [kg]