



ECK51009

PROIETTORE LED IP65 100W 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 allumino liscio. Tensione nominale: 240V~. Potenza modulo LED: 100 W. Temperatura di colore: luce fredda. Luminosità: 8000 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

Grado di protezione (IP)	IP65	Resistenza agli urti	IK09	Larghezza	270 mm
Altezza	200 mm	Profondità	43 mm	Tensione nominale	220-240 V
Tipo di collegamento	Altro	Con lampada inclusa	Si	Materiale del corpo	Alluminio
Classe di protezione secondo IEC 61140	II	Portalampada	Senza	Tipo lampada	LED non sostituibile
Colore del corpo	Nero	Colore luce	Bianco	Con presa di corrente	No
Classe efficienza energetica sorgente luminosa secondo regolamento UE 2019/2015	A	Con ruote	No	Con supporto per treppiede	No
Con treppiedi	No	Colore del supporto	Giallo	Con copertura protettiva	No
Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C	20000 h	Adatto per potenza lampada	100-100 W	Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1	8000 lm
Temperatura di colore correlata	6500-6500 K	Tipo di cablaggio	Terminale	Sezione del conduttore	1 mm²
Lunghezza del cavo di collegamento	1.3 m				

Barcode



8032793878377

Singola unità

1 NR

2.8 [kg]



8032793878414

Cartone

4 NR

0.335x0.34x0.33 [m]

11.2 [kg]