

Faro LED 30W, Monofase, 38°/60°, 130LM/W, CRI92, no Flickering - OSRAM LED



Scheda Tecnica

Potenza	30 W
Dimensioni	180 x Ø 70 mm
Flusso Luminoso (Lumen)	3915lm
Angolo di Illuminazione	doppia parabola intercambiabile: 38° e 60°
Tensione di Alimentazione	220-240 V
Materiale	Alluminio
Indice di Resa Cromatica	92
Grado di Protezione	IP20
Tipo di LED	COB Osram
Dimmerabile	NO
Vita Media	35.000 h
Orientabile	Si
Certificati	CE & RoHS
Binario compatibile	Monofase
Colore Del Prodotto	Nero
Efficienza luminosa	130 lm/w

Dettagli prodotto

Faro LED da 30W per Binario Monofase, dotato di OSRAM COB LED. Con un robusto corpo in alluminio di colore Nero Opaco. Tra i numerosi vantaggi di questo prodotto ci sono: CRI>92: dotato di una resa cromatica molto elevata, permette di avere dei colori reali sulle superfici illuminate. Efficienza luminosa LED: grazie al chip LED OSRAM, di elevata qualità costruttiva, il faretto ha un'efficienza luminosa di 130lm/W, con un flusso luminoso complessivo di 3.915 lumen. Angolo Illuminazione Variabile: nella confezione sono fornite 2 parabole, queste possono essere montate nel faretto per variare l'angolo di illuminazione tra 38° e 60°. Antiabbagliamento UGR

Disponibile nella versione:

L01605P	Bianco Naturale 4.000K
L01604P	Bianco Caldo 2.700K