Faro LED 200W IP65, 125lm/W - LED OSRAM Black





125 Im/W





Scheda Tecnica

Potenza 200 W Equivale a 1.900 W alogeni Dimensioni Foro Incasso 402x349x44mm Flusso Luminoso (Lumen) 25000 lm 110° Angolo di Illuminazione Tensione di Alimentazione 220-240 V Alluminio e Vetro Materiale Indice di Resa Cromatica 80 IP65 Grado di Protezione Tipo di LED Osram Dimmerabile NO 35.000 h Vita Media Orientabile Si Certificati CE & RoHS Colore Del Prodotto Nero

Temperatura di Lavoro

Efficienza del chip led

da -20° a +40°

125 lm/w

Dettagli prodotto

Faro LED da 200W con protezione da acqua e polvere (IP65). Corpo in alluminio Nero sottile, caratterizzato da un design elegante e minimale, che può essere installato sia in ambianti interni che in ambienti esterni. Ha una efficienza luminosa di 125lm/w e quindi emette una luminosità totale di 25.000 lumen. Il faro ha una staffa regolabile da due bulloncini posti lateralmente che permettono di orientare il faro in qualsiasi direzione. La potenza del faro da 200W LED sostituisce un vecchio faretto alogeno da 1000W, permettendo di risparmiare fino al 60% in bolletta. Per la protezione della lampada è fortemente consigliato l'utilizzo di uno scaricatore di sovratensione aggiuntivo da min. 10kV. Da installare ad un massimo di 1m dalla lampada. SCARICATORE DI SOVRATENSIONE PARALLELO 10KV SCARICATORE DI SOVRATENSIONE PARALLELO 20KV SCARICATORE DI SOVRATENSIONE SERIE 20KV

Disponibile nella versione:

UNL02046P	Bianco Naturale 4.000K
UNL02047P	Bianco Freddo 5.700K
UNL02045P	Bianco Caldo 2.700K