

Faretto LED 30W PARMA Nero Binario Monofase - CCT - CRI+92 - 48°



Codice prodotto:

Riferimento: 90781-CCT

Specifiche tecniche:

REFERENZA: 90781-CCT

Potenza: 30W

Multitensione: 175-265V

Temperatura della luce: 3000K - 4000K - 5700K

IRC- Indice di Resa Cromatica: 92

Materiale da costruzione: Alluminio + PMMA

Flusso Luminoso-Lm: 4000

Fonte Luminosa: COB BRIDGELUX CHIP 2240 DS-C30

Fascio Luminoso (°): 48°

Efficienza LED Diode (Lm/W): 130Lm/W

Efficienza luminosa (Lm/W): 100 Lm/W

Certificati: CE - ROHS

Protezione IP: IP20

Vita stimata di diodo (H): 35.000

Dimensioni (mm): 100x175x180mm

Fattore di Potenza (PF): 0.95

Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz

T° Amb. Funzionamento (°C): -20° ~ +45°

Cicli On/Off: 100.000

Tempo di avvio (s): 0,2s

Ulteriori informazioni: Painting: AkzoNobel Interpon 600 C33883

Protezione impatti (IK): IK10

Driver incluso: DRIVER NO FLICK

Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+

Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): E

Garanzia - Anno: 3

Colore principale: Nero

Breve descrizione del prodotto:

Faretto a Binario LED Parma 30W CCT, equipaggiato con il chip Bridgelux, offre la possibilità di selezionare tra tre temperature di colore (3000K, 4000K, 5700K), adattandosi alle tue esigenze specifiche e creando l'ambiente perfetto. Con un CRI di +92, garantisce colori vibranti e autentici che evidenziano i dettagli e creano un'atmosfera avvolgente e professionale. Il suo angolo di apertura di 48° consente di concentrare la luce con precisione sugli elementi chiave. Perfetto per ambienti moderni ed eleganti.

Descrizione del prodotto:

Faretto LED 30W PARMA Nero Binario Monofase - CCT - CRI+92 - 48°

Scopri l'eccellenza del Faro a Binario LED PARMA 30W CCT, un modello che combina un design compatto ed elegante con prestazioni eccezionali. Questo faro è progettato per offrirti un'illuminazione flessibile e adattata alle tue esigenze specifiche. Ecco le caratteristiche principali:

Caratteristiche Principali

- Temperatura di Colore Selezionabile:** Il faro consente di selezionare la temperatura di colore (CCT) 3000K, 4000K e 5700K. Questa versatilità ti consente di adattare l'illuminazione a diversi ambienti e esigenze specifiche.
- Alto Indice CRI (+92):** Con un indice di resa cromatica (CRI) di +92, il faro garantisce colori vivaci e fedeli, ideali per mettere in risalto i dettagli e creare atmosfere avvolgenti.
- Lente e Riflettore Avanzati:** Dotato di una lente collimatrice semisferica di ultima generazione in PMMA (polimetilmacrilato) e di un riflettore curvo in alluminio lucidato a rombi, il faro produce una luce di base con un angolo concentrato di 48°.
- Diode COB BRIDGELUX:** Include un chip COB BRIDGELUX con nuclei 2240 DS-C30, offrendo una potenza luminosa eccezionale.
- Driver GXtronic NO FLICK:** Insieme al nostro driver affidabile, il faro garantisce efficienza e durata, con una garanzia di 3 anni.
- Risparmio Energetico:** Approfitta di un significativo risparmio energetico fino al 90% sulla tua bolletta elettrica grazie a questo faro LED ad alta efficienza.

Usi e Applicazioni Il Faro LED PARMA 30W CCT è ideale per una varietà di applicazioni commerciali e professionali:

- Vetrine:** Metti in risalto i prodotti con un'illuminazione chiara e attraente.
- Uffici:** Fornisce un'illuminazione efficiente e senza abbagliamento per gli spazi di lavoro.
- Gallerie d'Arte:** Illumina le opere d'arte con precisione e colori fedeli.
- Musei:** Crea atmosfere avvolgenti e metti in risalto le esposizioni con un'illuminazione di alta qualità.

Trasforma i tuoi spazi con il Faro a Binario LED PARMA 30W CCT, una soluzione di illuminazione che combina stile, efficienza e prestazioni per un'esperienza luminosa di alta qualità. Illumina con eleganza ed efficacia!

Scheda Tecnica

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti abbiano una garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o l'INGROSSO, inclusa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

Immagini aggiuntive:

