

Proiettore LED 100W | MAXLITE | 3CCT Driver SOSEN | IP65 160Lm/W | 5 Anni di Garanzia



Codice prodotto:

Riferimento: FL100W-CCT-91369

Specifiche tecniche:

REFERENZA: FL100W-CCT-91369
Potenza: 100w
Multitensione: 220-240V
Temperatura della luce: 3CCT SELECT 3000K-4000K-6500K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 80
Materiale da costruzione: Alluminio + Vetro
Flusso Luminoso-Lm: 14000 Lm
Fonte Luminosa: SMD 2835
Fascio Luminoso (°): 60° / 90° / 120°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 160 Lm/w
Efficienza luminosa (Lm/W): 135Lm/W
Certificati: CE, CMIM, RoHS
Protezione IP: IP65-Esterno
Vita stimata di diodo (H): 50.000
Dimensioni (mm): 383x293x61mm
Fattore di Potenza (PF): 0.97
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz
T^a Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C
Cicli On/Off: 100.000
Tempo di avvio (s): 0,2s
Ulteriori informazioni: Adjustable Power 100W, 80W, 50W
Ulteriori informazioni: Surge protector 2K
Protezione impatti (IK): IK08
Driver incluso: SOSEN DRIVER
Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): E
Garanzia - Anno: 5

Breve descrizione del prodotto:

Faretto LED professionale MAXLITE con potenza regolabile (50W/80W/100W) tramite interruttore DIP, ideale per applicazioni di illuminazione impegnative in progetti architettonici, industriali o urbani che richiedono versatilità e alte prestazioni. Integra tecnologia 3CCT (3000K/4000K/6500K), driver SOSEN ad alta efficienza e protezione IP65/IK08. Dotato di serie di ottica a 90° per un'illuminazione precisa, con possibilità di sostituirla con una lente da 60° per una maggiore focalizzazione o di rimuovere la lente standard per ampliare l'angolo di apertura fino a 120°, adattando così la distribuzione della luce in base all'applicazione. Con connettore rapido e valvola anticondensa, garantisce un'installazione sicura, prestazioni durature e una vita utile di 50.000 ore. Garanzia professionale di 5 anni.

Descrizione del prodotto:

Proiettore LED 100W | MAXLITE | 3CCT Driver SOSEN | IP65 160Lm/W | 5 Anni di Garanzia

Il proiettore LED professionale MAXLITE è progettato per offrire la massima versatilità, efficienza e durata nei progetti di illuminazione architettonica, industriale e urbana. Il suo design modulare e la tecnologia avanzata lo rendono una soluzione premium per ambienti esigenti, dove la precisione luminosa e la resistenza alle condizioni ambientali sono fondamentali.

Potenza regolabile

Grazie al sistema di regolazione con DIP switch, il proiettore consente di scegliere tra 50W, 80W o 100W in un unico dispositivo, ottimizzando il consumo energetico e adattandosi a ogni esigenza di illuminazione senza modificare l'hardware.

Controllo della temperatura di colore

Integra la tecnologia 3CCT che permette di selezionare tra 3000K, 4000K o 6500K, offrendo la flessibilità di regolare la tonalità della luce per creare atmosfere calde, neutre o fredde a seconda del progetto.

Ottica intercambiabile

Dotato di serie di un'ottica da 90° che garantisce un fascio luminoso preciso e uniforme, può essere sostituita con una lente da 60° per una maggiore focalizzazione o rimossa per ampliare l'angolo di apertura fino a 120°, coprendo aree più ampie.

Struttura robusta

Realizzato con materiali di alta qualità e protetto con classificazione IP65 contro acqua e polvere, oltre a IK08 contro gli urti, il MAXLITE è pronto per resistere a condizioni esterne estreme.

Affidabilità e sicurezza

Il driver ad alta efficienza SOSEN assicura un'alimentazione stabile e sicura, mentre la valvola anti-condensa impedisce l'accumulo di umidità interna. Il connettore rapido semplifica l'installazione, riducendo tempi e costi di montaggio.

Lunga durata e garanzia

Scheda Tecnica

Con un fattore di potenza di 0,97 e una durata stimata di 50.000 ore, questo proiettore garantisce prestazioni durature, supportate da 5 anni di garanzia professionale.

Applicazioni professionali:

- Illuminazione di facciate ed edifici
- Aree industriali e capannoni
- Parcheggi e zone di sicurezza
- Campi sportivi e aree ricreative
- Illuminazione pubblica e urbana
- Progetti di illuminazione architettonica e paesaggistica

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

Immagini aggiuntive:

