

Proiettore LED Esterno 200W - CCT - EVO PRO - Chip Lumileds



Codice prodotto:

Riferimento: FL200W-3CCT-91880

Specifiche tecniche:

REFERENZA: FL200W-3CCT-91880
Potenza: 200w
Multitensione: 220-240V
Temperatura della luce: 3000K - 4000K - 5700K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 80
Materiale da costruzione: Alluminio + Vetro
Flusso Luminoso-Lm: 22000
Fonte Luminosa: SMD 2835 LUMILEDS
Fascio Luminoso (°): 90°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 145 Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 110 Lm/W
Certificati: CE - ROHS
Protezione IP: IP65-Esterno
Vita stimata di diodo (H): 50.000
Dimensioni (mm): 360 x 318 x 38 mm
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: No Flick
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+
Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): E
Garanzia - Anno: 5
Unità per masterbox: 8

Breve descrizione del prodotto:

Illumina i tuoi spazi con potenza e versatilità! Questo **proiettore LED da 200W - EVO PRO 3CCT** - è dotato della tecnologia avanzata **Chip Lumileds SMD 2835**, offrendo un'efficienza di 145Lm/W per un'illuminazione brillante ed economica. Con tre opzioni di temperatura di colore (3000K, 4000K, 5700K) e una classificazione IP65, è perfetto per qualsiasi ambiente, sia interno che esterno.

Realizzato in alluminio leggero e resistente, garantisce durata e resistenza all'acqua e alla polvere. Ideale per chi cerca un proiettore ad alte prestazioni e lunga durata.

Descrizione del prodotto:

Proiettore LED Esterno 200W - CCT - EVO PRO - Chip Lumileds

Trasforma i tuoi spazi con il Proiettore LED - EVO PRO, la soluzione definitiva per un'illuminazione potente e duratura. Dotato della tecnologia avanzata del Chip Lumileds SMD 2835, questo proiettore LED non solo offre un'efficienza luminosa eccezionale di 145Lm/W, ma è anche progettato per adattarsi alle tue esigenze specifiche con la funzione di selezione del colore 3CCT.

Caratteristiche principali:

- **Tecnologia Avanzata:** Il Proiettore LED EVO PRO integra il Chip Lumileds SMD 2835, noto per la sua alta efficienza e luminosità superiore.
- **Colore Selezionabile - CCT:** Personalizza l'illuminazione con facilità grazie al coperchio di selezione del colore. Puoi scegliere tra tre temperature di colore: 3000K (Bianco Caldo) per un'atmosfera accogliente, 4000K (Bianco Neutro) per un'illuminazione chiara e naturale, e 5700K (Bianco Freddo) per una luce intensa e rinvigorente. Cambiare tra questi modi è rapido e semplice, adattando l'ambiente alle tue esigenze.
- **Costruzione Robusta e Leggera:** Realizzato in alluminio e vetro ad alta resistenza, questo proiettore combina leggerezza e durabilità. L'uso di materiali di alta qualità non solo contribuisce alla sua resistenza, ma prolunga anche la vita del prodotto, garantendo prestazioni ottimali nel tempo.
- **Classificazione IP65:** Con una classificazione IP65, il proiettore è progettato per resistere a acqua e polvere, rendendolo ideale per applicazioni interne ed esterne. La sua resistenza agli agenti atmosferici lo rende perfetto per condizioni difficili e garantisce un funzionamento affidabile in qualsiasi ambiente.
- **Efficienza Energetica:** Essendo una soluzione LED, il proiettore riduce significativamente il consumo energetico e aiuta anche a ridurre la bolletta elettrica. La tecnologia efficiente garantisce un impatto ambientale minore e una maggiore economia per l'utente.
- **Garanzia Estesa:** Per la tua tranquillità, il Proiettore LED EVO PRO è coperto da una garanzia di 5 anni. Questa garanzia sottolinea la fiducia nella qualità e nella durabilità del prodotto, offrendo un investimento sicuro e affidabile.

Applicazioni e Usi:

- **Giardini e Aree Verdi:** Perfetto per illuminare sentieri, percorsi e aree paesaggistiche, creando un'atmosfera sicura e accogliente durante la notte.
- **Parchi e Piazze:** Ideale per grandi aree pubbliche che richiedono un'illuminazione potente ed efficiente, garantendo visibilità e sicurezza per i visitatori.
- **Facciate:** Evidenzia l'architettura degli edifici e delle strutture con un'illuminazione potente e attraente. Perfetto per mettere in risalto i dettagli architettonici e migliorare la visibilità notturna.
- **Rotonde e Ingressi Edifici:** Il design robusto e la capacità di resistere agli agenti atmosferici lo rendono adatto per illuminare ingressi e punti di riferimento importanti su strade e vie.
- **Musei e Gallerie:** Fornisce un'illuminazione chiara e precisa che esalta le esposizioni artistiche e gli oggetti preziosi, creando un'atmosfera di ammirazione e attenzione ai

Scheda Tecnica

dettagli.

- **Sentieri e Vie Pedonali:** Garantisce un'illuminazione continua e affidabile su sentieri e strade, facilitando il transito sicuro durante la notte.

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti hanno garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o la VENDITA all'ingrosso, compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

Immagini aggiuntive:

