

Schermo LED Impermeabile 30W 120cm 3300Lm IP65 interconnettibile in serie

Códigos:

Referencia: PL-PE30W120



Ficha técnica:

Potenza (W): 30

Voltaggio nominale (V): 220-240V Temperatura di colore CCT: 5700K

LED: SMD2835 Lumen (Lm): 3300 Colore: Bianco IP: IP65

IK: IK08

Angolo luminoso: 120º Frequenza (Hz): 50-60Hz Fattore di potenza: 0.90

Dimensioni (mm): 1190x53x37mm

Materiale: Alluminio Materiale: Termoplastico

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C

Classe Energia 2021: A+ Classe Energia 2023: F Vita stimata di diodo: 25.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco freddo 5700K

Descripción del producto:

Schermo LED Impermeabile 30W 120cm 3300Lm IP65 interconnettibile Lo Schermo LED Impermeabile da 30W e 120cm è la soluzione perfetta per l'illuminazione in ambienti industriali e professionali. Connessione ai due estremi precablata per un'installazione semplice ed efficiente.

Lo Schermo LED Impermeabile da 30W e 120cm offre un'illuminazione potente e durevole per ambienti industriali e professionali. Realizzato in alluminio e termoplastico, questo schermo garantisce resistenza e durabilità. Il suo design consente l'interconnessione ai due estremi senza necessità di smontaggio, rendendolo ideale per installazioni in serie.

Il chip LED integrato SMD2835 offre un flusso luminoso di 3300 lumen, con un angolo luminoso di 120º per una distribuzione uniforme della luce. Con classificazione IP65 e protezione IK08, è resistente a polvere, acqua e urti, garantendo un funzionamento affidabile in ambienti impegnativi. Inoltre, gode di una classificazione energetica F per un minor consumo energetico.

Ogni unità include un tappo finale impermeabile e un pressacavo per realizzare l'interconnessione in modo sicuro. Sono inoltre inclusi tutti gli accessori necessari per il montaggio a parete, con la possibilità di sospensione (catena non inclusa).



Interconnettività:

Lo Schermo LED Impermeabile è altamente interconnettibile grazie alle morsettiere integrate su entrambi gli estremi, posizionate all'interno del pressacavo impermeabile. Questa caratteristica consente di collegare in serie fino a 6 unità senza necessità di smontaggio. L'inclusione delle morsettiere nel design facilita notevolmente il processo di installazione, risparmiando tempo ed energie all'utente.

Dati Tecnici:

Potenza: 30WLunghezza: 120cmChip LED: SMD2835

Flusso Luminoso: 1650 lumenMateriale: Alluminio e Termoplastico

Angolo Luminoso: 120°
Classificazione IP: IP65
Protezione IK: IK08

Classificazione Energetica: FDimensioni: 1190x53x37mm

Vantaggi del Prodotto:

- Connessione ai due estremi precablata per un'installazione semplice.
- Resistente a polvere, acqua e urti per utilizzo in ambienti impegnativi.
- Design compatto e durevole in alluminio e termoplastico.
- Basso consumo energetico con classificazione energetica F.
- Inclusi tutti gli accessori necessari per il montaggio a parete.

Utilizzi e Applicazioni:

- Illuminazione in magazzini, fabbriche e locali industriali.
- Illuminazione in garage, corridoi e aree di lavoro.
- Illuminazione in esterni come cortili, ingressi o aree di carico.

Galería de imágenes:





