

Proiettore LED modulare 500W chip LUMILEDS 62500Lm per campi sportivi

Códigos:

Referencia: LM648-500W



Ficha técnica:

Potenza (W): 500

Voltaggio nominale (V): 85-265V Temperatura di colore CCT: 4000K Temperatura di colore CCT: 6000K

LED: SMD5050

Marca di chip LED: Philips LUMILEDS

Dimmerabile: 1/10V Lumen (Lm): 62500

CRI: +70 Colore: Grigio IP: IP65 IK: IK08

Angolo luminoso: 60º Frequenza (Hz): 50-60Hz Fattore di potenza: 0.9

Dimensioni (mm): 440x495x140mm

Materiale: Alluminio + PC Driver: INVENTRONICS

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C

Classe Energia 2021: A+ Classe Energia 2023: F Vita stimata di diodo: 50.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 5 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco freddo 6000K, Bianco neutro 4000K

Descripción del producto:

Proiettore LED 500W chip LUMILEDS - 62500 Lumen

Il **Proiettore LED 500W** con chip **LUMILEDS** è una soluzione di illuminazione ad alta potenza e di ultima generazione, progettata per coprire grandi spazi con un'illuminazione intensa e uniforme. Con una potenza di **500W** e un **flusso luminoso di 62500 lumen**, questo proiettore è ideale per illuminare lunghe distanze, come **stadi sportivi, porti e torri di grande altezza**. La sua costruzione robusta in **alluminio e policarbonato (PC)** garantisce resistenza alle intemperie e agli urti.

Questo proiettore LED è classificato con **protezione IP65**, il che lo rende perfetto per l'uso all'aperto, resistendo a condizioni climatiche avverse come pioggia e polvere. Inoltre, grazie alla sua **lira regolabile**, il proiettore è orientabile, consentendo di dirigere la luce con precisione verso le aree più importanti.

Driver di alta qualità e protezione contro le sovratensioni

Il Proiettore LED 500W LUMILEDS è dotato di un Driver LED INVENTRONICS di alta qualità, senza sfarfallio, che



garantisce un'illuminazione stabile e senza interruzioni. Inoltre, include protezione contro le sovratensioni di **6Kv**, proteggendo la lampada dai picchi di tensione e garantendo una lunga durata.

Ottica 60° per raggiungere lunghe distanze

Grazie alla sua **ottica di 60º**, questo proiettore è progettato per illuminare ampie aree e raggiungere lunghe distanze con una luce chiara e potente. Il suo design orientabile consente di regolare la direzione della luce secondo le esigenze dell'ambiente, offrendo flessibilità e versatilità in un'ampia gamma di applicazioni.

Specifiche tecniche del Proiettore LED 500W LUMILEDS

• Potenza: 500W

• Flusso luminoso: 62500 lumen

• Angolo di apertura: 60°

• Chip LED: LUMILEDS ad alte prestazioni

• Materiale: Alluminio + PC

• Protezione: IP65

Driver: INVENTRONICS senza sfarfallio
Protezione contro le sovratensioni: 6Kv

• Dimensioni: 440x495x140mm

• Garanzia: 5 anni

Applicazioni del Proiettore LED 500W LUMILEDS

Il **Proiettore LED 500W** è progettato per applicazioni esigenti in grandi aree esterne e industriali. Grazie alla sua potenza e ottica a lungo raggio, è ideale per:

- Zone portuali: Illuminazione potente per aree logistiche e portuali.
- Grandi aree di parcheggio: Copertura luminosa uniforme in ampi spazi di parcheggio.
- Campi da calcio: Perfetto per illuminare aree sportive all'aperto.
- Stadi sportivi: Fornisce un'illuminazione chiara e uniforme per eventi su larga scala.
- Aeroporti: Illuminazione efficiente di piste e aree di manovra.
- Grandi magazzini: Garantisce un'illuminazione completa ed efficiente negli spazi di stoccaggio.
- Fabbriche di produzione: Illuminazione precisa per ambienti industriali ad alta attività.
- Tunnel e strade: Proiettore ideale per illuminare lunghe distanze e migliorare la sicurezza nei tunnel e sulle strade.

Galería de imágenes:





