

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

Códigos:

Referencia: LM648-500W



Ficha técnica:

Potenza (W): 500
Vollaggio 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: 60°
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 60°**, 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:

