

Proiettore LED 400W MAGNUM AIR driver Philips XITANIUM 60000Lm

Códigos:

Referencia: MAGNUM400W



Ficha técnica:

Potenza (W): 400

Voltaggio nominale (V): 85-265V Temperatura di colore CCT: 4000K Temperatura di colore CCT: 5000K

LED: SMD3030

Marca di chip LED: BRIDGELUX Efficacia luminosa (Lm/W): 150

Lumen (Lm): 60000

CRI: +70 Colore: Grigio IP: IP65 IK: IK10

Angolo luminoso: 60° Angolo luminoso: 136x78° Angolo luminoso: 25° Frequenza (Hz): 50-60Hz Fattore di potenza: 0.94

Dimensioni (mm): 610x315x80mm Materiale: Alluminio + PMMA Driver: Philips XITANIUM

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

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

Garanzia: 5 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco neutro 4000K, Bianco freddo 5000K Ottica: 60°, 136°x78°, 25°

Descripción del producto:

Faretto LED 400W MAGNUM AIR Philips XITANIUM - 60000Lm

Il Faretto LED 400W MAGNUM AIR è una soluzione di illuminazione ad alta potenza, progettata per offrire prestazioni eccezionali con grande leggerezza. Realizzato al 100% in alluminio e laccato a forno per evitare l'ossidazione salina, questo faretto è compatto ed efficiente, riducendo al minimo la necessità di grandi pali di supporto. Dotato di un **Driver PHILIPS XITANIUM**, garantisce un funzionamento affidabile e duraturo.

Ottiche Specializzate per Illuminazione a Lunga Distanza

Il faretto LED 400W MAGNUM AIR offre diverse opzioni di ottiche, ottimizzate per massimizzare l'efficacia in diverse applicazioni:

- Ottica Focalizzata 60°: Perfetta per illuminare aree specifiche con precisione, come zone di lavoro o eventi sportivi che richiedono un'illuminazione concentrata e potente.
- Ottica Focalizzata 25º: Ideale per illuminare a lunghe distanze, come piste sportive o spazi industriali, garantendo una luce intensa e focalizzata.



 Ottica Asimmetrica 136x78º: Progettata per coprire grandi aree con un'illuminazione uniforme, ideale per parcheggi, stadi o aeroporti, dove è necessaria una luce ampia e omogenea.

Dotato di un **Diodo LED SMD BRIDGELUX 3030-4D**, questo faretto offre un'eccellente resa luminosa di **180Lm/W**, generando un flusso luminoso di **60.000 lumen**, rendendolo perfetto per l'illuminazione di grandi spazi esterni.

Orientabile e Versatile per Molteplici Applicazioni

Grazie al suo **supporto basculante**, il **faretto LED 400W MAGNUM AIR** è completamente orientabile, permettendo di dirigere la luce con precisione verso l'area desiderata. Questa caratteristica, insieme alla sua alta potenza e alle opzioni di ottiche specializzate, lo rende la scelta ideale per l'illuminazione di:

- Stadi: Offre un'illuminazione potente e uniforme su tutto il campo da gioco.
- Piste: Ideale per illuminare aree sportive o di allenamento, garantendo visibilità a lunga distanza.
- Aeroporti: Fornisce un'illuminazione chiara e precisa su piste e aree di manovra.
- Magazzini: Garantisce un'illuminazione efficiente in grandi spazi di stoccaggio.
- Parcheggi: Copre ampie aree di parcheggio con una luce uniforme e sicura.
- Grandi Aree Esterne: Perfetto per illuminare qualsiasi grande spazio esterno dove è richiesta una luce potente e diretta.

Specifiche Tecniche del Faretto LED 400W MAGNUM AIR

• Potenza: 400W

Flusso Luminoso: 60.000 lumen
Efficienza Luminosa: 180Lm/W
Dimensioni: 630x305x55mm
Materiale: Alluminio laccato a forno

• Ottiche Disponibili: 60°, 25°, Asimmetrica 136x78°

LED: SMD BRIDGELUX 3030-4D
Driver: PHILIPS XITANIUM
Protezione: IP65, IK10
Fattore di Potenza: 0,94

CRI: >70Garanzia: 5 anni

Il **faretto LED** viene fornito smontato per facilitare il trasporto e l'installazione. Sfrutta la versatilità e la potenza del **Faretto LED 400W MAGNUM AIR** per i tuoi progetti di illuminazione in grandi spazi esterni.

Galería de imágenes:



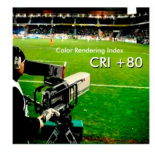


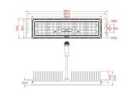


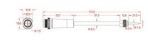












Luminous Intensity Distribution Cury

