

## Proiettore LED 150W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78°



### Codice prodotto:

Riferimento: MAGNUM150W136

#### Specifiche tecniche:

REFERENZA: MAGNUM150W136

Potenza: 150W

Multitensione: 100v-277v

Temperatura della luce: 4000K -5000K

IRC- Indice di Resa Cromatica: 80

Materiale da costruzione: Alluminio + PMMA

Flusso Luminoso-Lm: 22.500 Lm

Fonte Luminosa: SMD 3030- (4Cores) BRIDGELUX CHIP 2240DS-C30

Fascio Luminoso (°): 60°

Efficienza LED Diode (Lm/W): 180Lm/w

Efficienza luminosa (Lm/W): 150 Lm/W

Certificati: CE - ROHS

Protezione IP: IP65-Esterno

Vita stimata di diodo (H): 50.000

Dimensioni (mm): 305x235x80mm

Fattore di Potenza (PF): 0,94

Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz

T° Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C

Cicli On/Off: 100.000

Tempo di avvio (s): 0,2s

Ulteriori informazioni: ESTE PRODUCTO SE ENTREGA DESMONTADO

Protezione impatti (IK): IK10

Driver incluso: PHILIPS XITANIUM 5 YEARS

Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A++

Garanzia - Anno: 5

#### Breve descrizione del prodotto:

Il proiettore **LED MAGNUM AIR da 150W** è una miscela di grande potenza con un ottimo LEGGEREZZA fabbricato al 100% in **ALLUMINIO 6063**, è verniciato nel forno per evitare l'ossidazione del sale e molto compatto per evitare grandi pali di sostegno. Evidenzia il suo **ANGOLO 136°x78°**, progettato per illuminare su lunghe distanze.

#### Istruzioni

#### Descrizione del prodotto:

Proiettore LED 150W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78°

Le specifiche di questo tipo di proiettore da **150w** lo rendono un focus in grado di illuminare efficacemente qualsiasi tipo di spazio, il nuovo modello MAGNUM AIR si distingue per il suo tipo di chip Chip Bridgelux che raggiunge un elevato flusso di colore di una potenza alto, offre l'efficienza e l'affidabilità che richiedono qualsiasi tipo di mercato di illuminazione per interni o esterni.

È progettato per ottenere una grande illuminazione creando ambienti perfetti soprattutto per l'illuminazione su lunghe distanze, grazie al suo **angolo di 136°x78°**, con questo si ottiene un'efficienza di diodo di 180Lm / w e un'emissione luminosa di 150Lm / w, coprendo tutte le esigenze dell'utente finire.

La sua fabbricazione è stata realizzata al 100% in alluminio, sia nella sua sede che nelle sue maniglie, quindi è un prodotto molto leggero per facilitarne il trasporto e l'installazione. Inoltre, la sua vernice è anticorrosiva, quindi ha una grande durata e riduce tutti i tipi di ossidazione. Con tutta la sua tecnologia all'avanguardia e gli ultimi sviluppi del mercato, consente di risparmiare fino all'80% nel consumo di energia.

Applicazioni del Proiettore LED 150W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78°

- parchi
- Plazas
- voi rotatorie
- musei
- strade
- gallerie
- Spazi per eventi

Questo proiettore ha una garanzia di 5 anni.

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti abbiano una garanzia di **QUALITÀ** e offrano tutti gli elementi necessari per la **DISTRIBUZIONE, IMPORT o ALL'INGROSSO**, compresa la scheda tecnica di ciascun prodotto LED.

# Scheda Tecnica

## Immagini aggiuntive:

