

## 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 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.

## Immagini aggiuntive:

