

Proiettore LED 100W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78°



Codice prodotto:

Riferimento: MAGNUM100W136

Specifiche tecniche:

REFERENZA: MAGNUM100W136
Potenza: 50w
Multitensione: 85-265V
Temperatura della luce: 4000K -5000K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 70
Materiale da costruzione: Alluminio + PMMA
Flusso Luminoso-Lm: 15000 Lm
Fonte Luminosa: SMD 3030- (4Cores) BRIDGELUX CHIP 2240DS-C30
Fascio Luminoso (°): 136°x78°
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): 305x155x80mm
Fattore di Potenza (PF): 0.99
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz
T^a 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:

Proiettore LED 100W MAGNUM AIR Alluminio 136x78° Le specifiche di questo tipo di proiettore 100w lo rendono un riflettore/fuoco in grado di illuminare efficacemente qualsiasi tipo di spazio, il nuovo modello MAGNUM AIR si distingue per il suo tipo di chip LED

ISTRUZIONI

Descrizione del prodotto:

Proiettore LED 100W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78°

Le specifiche di questo tipo di proiettore da 100w lo rendono in grado di illuminare efficacemente qualsiasi tipo di spazio; il nuovo modello MAGNUM AIR si distingue per il suo Chip di tipo Bridgelux che raggiunge un flusso cromatico di elevata potenza, fornisce l'efficienza e l'affidabilità che qualsiasi tipo di mercato dell'illuminazione interna o esterna richiede.

È progettato per ottenere una grande illuminazione creando ambienti perfetti soprattutto per l'illuminazione a medie distanze grazie al suo angolo di 136°x78°, con un'efficienza dei diodi di 180Lm/w e un'emissione luminosa di 180Lm/w, che copre tutte le esigenze dell'utente finale.

Realizzato al 100% in alluminio, sia nell'involucro che nelle maniglie, è un prodotto molto leggero che facilita il trasporto e l'installazione. Inoltre, la sua vernice è anticorrosiva, quindi ha una grande durata e riduce tutti i tipi di ossidazione. Grazie alla tecnologia LED e alle ultime innovazioni del mercato, consente di risparmiare fino all'80% del consumo energetico.

Applicazioni del proiettore LED 100W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78°

Giardini
Parchi
Piazze
Rotatorie
Musei
Sentieri

Scheda Tecnica

Gallerie

Spazi per eventi

Questo proiettore è garantito per 5 anni.

Immagini aggiuntive:

