

## Projeto LED 150W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136ºx78º



### Código do produto:

Referência: MAGNUM150W136

### As especificações técnicas:

REFERENCIA : MAGNUM150W136  
Potência nominal : 150W  
Tensão Nominal: 100v-277v  
Temperatura Luz: 4000K -5000K  
CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 80  
Materiais de Construção: Alumínio + PMMA  
Luminosity-Lm: 22.500 Lm  
Número e tipo de LEDs: SMD 3030- (4Cores) BRIDGELUX CHIP 2240DS-C30  
Ângulo de Abertura (º): 60º  
Diodo LED Eficiência (Lm / W): 180Lm/w  
Eficiência luminosa (Lm/W): 150 Lm/W  
Certificados: CE - ROHS  
Grau IP : IP65-Exterior  
Vida Estimado Diodo (H): 50.000  
Medidas (mm): 305x235x80mm  
Factor de Potência (PF): 0,94  
Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz  
Faixa de Temperatura (ºC): -20ºC ~ +55ºC  
Ciclos de Aceso: 100.000  
Tempo de arranque (s): 0,2s  
Informação Adicional: ESTE PRODUTO É ENTREGUE DESMONTADO  
Proteção (IK): IK10  
Driver incluído: PHILIPS XITANIUM 5 YEARS  
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A++  
Garantia Anos: 5

### Breve descrição do produto:

O **Projeto 150W MAGNUM AIR** é uma mistura de um grande poder com **grande leveza** a ser fabricado 100% em **Alumínio6063** (incluindo o apoio), é pintado no forno para evitar a oxidação salina, e muito compacto para evitar grandes postos de aperto. Destaca seu ângulo de 136ºx78º, projetado para iluminar longas distâncias. É um bom holofote

Montagem

### Descrição do produto:

Projeto LED 150W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136ºx78º

As especificações deste tipo de **projeto 150w** torná-lo um foco capaz de iluminar eficazmente qualquer tipo de espaço, o novo modelo **MAGNUM AIR** se destaca por seu tipo de chip Chip Bridgelux que atinge um alto fluxo de cor de alta potência, proporciona a eficiência e confiabilidade exigida por qualquer tipo de mercado de iluminação interior ou exterior.

É holofote para obter uma grande iluminação criando ambientes perfeitos especialmente para iluminar a grandes distâncias graças a seu **ângulo** de 136ºx78º, com este é obtido uma eficiência do diodo de 180Lm/w e um rendimento luminoso de **150Lm/w**, cobrindo todas as necessidades do usuário final.

A sua fabricação foi elaborada com **100% Alumínio**, tanto na sua carcaça como nas suas pegs, tornando-o um produto muito leve para facilitar o seu transporte e instalação. Além disso, sua tinta é **anticorrosiva**, por isso tem uma grande duração e reduz todos os tipos de oxidação. Com toda a sua tecnologia LED e os mais recentes desenvolvimentos do mercado, obtém-se uma poupança de **até 80%** no consumo de **energia**.

Usos do Projeto LED 150W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136ºx78º

- Jardins
- Parques
- Praças
- Rotunda
- Museus
- Estradas
- Galerias
- Espaços para eventos

Este projector tem uma **garantia de 5 anos**.

Na FactorLED asseguramos que os nossos produtos têm garantia de QUALIDADE e oferecemos todos os elementos necessários para DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO ou VENDIMENTO, incluindo a ficha técnica de cada produto LED.

## Imagens adicionais:

