

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



### Codes produits :

Référence: MAGNUM150W136

### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : MAGNUM150W136  
Puissance nominale : 150W  
Tension Nominale: 100v-277v  
Couleur: 4000K -5000K  
CRI-Rendu des Couleurs: 80  
Matériaux de construction: Aluminium +PMMA  
Luminosité-Lm: 22.500 Lm  
Nombre et Type de LEDs: SMD 3030- (4Cores) BRIDGELUX CHIP 2240DS-C30  
Angle de Rayonnement (°): 60°  
Efficacité diode LED (Lm/W): 180Lm/w  
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 150 Lm/W  
Certificats: CE - ROHS  
Indice Protection: IP65-Extérieur  
Heures de fonctionnement LED diode (H): 50.000  
Dimensions (mm): 305x235x80mm  
Facteur de Puissance (PF): 0,94  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C  
Cycles Marche/Arrêt: 100.000  
Moment de Départ (s): 0,2s  
Autres Informations: CE PRODUIT EST LIVRÉ DÉMONTÉ  
Impacte protection (IK): IK10  
Driver inclus: PHILIPS XITANIUM 5 YEARS  
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A++  
Garantie Ans: 5

### Brève description du produit :

Le **projecteur LED 150W MAGNUM AIR** est un mélange d'une grande puissance avec une **grande légèreté** à fabriquer 100% en **Aluminium 6063**, est peint dans le four pour éviter l'oxydation saline, et très compact pour éviter les grands poteaux de serrage. Souligne son angle de 136°x78°, conçu pour éclairer de longues distances.

Montage

### Description du produit:

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

Les spécifications de ce type de **projecteur de 150w** en font un foyer capable d'éclairer efficacement tout type d'espace, le nouveau modèle **MAGNUM AIR** se distingue par son type de s'ébrécher Chip Bridgelux qui atteint un flux de couleurs élevé de haute puissance, fournit l'efficacité et la fiabilité requises par tout type de marché d'éclairage intérieur ou extérieur.

Il est conçu pour obtenir une grande illumination en créant des environnements parfaits spécialement pour illuminer à de grandes distances grâce à son **angle de 136°x78°**, avec lequel on obtient une efficacité de la diode de 180Lm/w et un rendement lumineux de **150Lm/w**, couvrant tous les besoins de l'utilisateur final.

Sa fabrication a été élaborée avec **100% Aluminium**, tant dans son boîtier que dans ses poignées, ce qui en fait un produit très léger pour faciliter son transport et son installation. De plus, sa peinture est **anticorrosive**, ce qui lui confère une grande durée de vie et réduit tout type d'oxydation. Grâce à sa technologie LED et aux derniers développements du marché, elle permet **d'économiser** jusqu'à 80 % de la consommation **d'énergie**.

Applications du Projecteur LED 150W MAGNUM AIR - Chip Bridgelux 180Lm/W 136°x78°

- Jardins
- Parcs
- Carrés
- Ronds-points
- Musées
- Routes
- Galeries
- Espaces pour événements

Ce projecteur a une **garantie de 5 ans**.

FactorLED garantit la QUALITÉ de ses produits et offre tous les éléments nécessaires à la DISTRIBUTION, l'IMPORTATION ou la VENTE EN GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

## Images supplémentaires:

