

Réverbère LED 10W - 100W AARHUS Philips Driver Programmable SMD5050 240Lm/W



Codes produits :

Référence: 90485

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 90485
Puissance nominale : 10W-100W (Programmable)
Tension Nominale: 170-305v.
Couleur: 3000K - 4000K
CRI-Rendu des Couleurs: 70
Matériaux de construction: Aluminium
Luminosité-Lm: 15000
Nombre et Type de LEDs: SMD 5050-12D BRIDGELUX CHIP 2240 BXCD DS-C47
Angle de Rayonnement (°): 120° x 50°
Efficacité diode LED (Lm/W): 240Lm/W
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 150Lm/W
Certificats: CE-RoSH-TÜV-ENEC
Indice Protection: IP65-Extérieur
Heures de fonctionnement LED diode (H): 100.000
Dimensions (mm): 695x230mm Hole: 60mm
Facteur de Puissance (PF): 0.95
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Plage de Température (°C): -15°+70°
Cycles Marche/Arrêt: 100.000
Moment de Départ (s): 0,2s
Autres Informations: Surge Protection:10K
Impacte protection (IK): IK09
Driver inclus: PHILIPS XITANIUM Programmable 5 YEARS
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A++
Garantie Ans: 5

Brève description du produit :

La **Réverbère LED AARHUS PHILIPS DRIVER** offre un éclairage instantané et de haute puissance, étant le remplacement idéal des anciennes lampes au mercure, améliorant la qualité de la lumière et réduisant considérablement sa consommation d'énergie. La **réverbère extérieur** a une diode **SMD 5050 BRIDGELUX**.

Description du produit:

Réverbère LED 10W - 100W AARHUS Philips Driver Programmable

Le **Réverbère à LED 100W AARHUS** avec **PHILIPS PROGRAMMABLE DRIVER** est la nouvelle gamme haute design en fonte d'aluminium.

Il est si durable qu'il améliore les concepts habituels, qui traitent de problèmes tels que l'espacement entre les lampadaires, la préservation du ciel nocturne, la prévention de la pollution lumineuse et l'amélioration du confort visuel. Son efficacité est de loin supérieure aux lampes Globe traditionnelles, étant le choix parfait pour remplacer de tels lampadaires.

Son **installation** et son assemblage se fait de manière **simple**, ce qui se démarque le plus est son **module LED** qui a la diode **Bridgelux** SMD 5050 à 12 noyaux, avec laquelle un éclairage puissant sans éblouissement est garanti.

Son **driver programmable** efficace et durable **PHILIPS XITANIUM** avec 5 ans de garantie, assure une longue durée de vie au réverbère.

Grâce à nos luminaires programmables, la luminosité change automatiquement pour s'adapter intelligemment aux différentes scènes nocturnes qui sont nécessaires. Le pilote Philips permet 5 horaires différents tout au long de la nuit. Cela vous permet également de réguler la consommation souhaitée à tout moment.

Fabriqué en fonte **d'aluminium**, le luminaire est parfait pour donner une grande résistance pendant une longue période de temps, il est protégé contre l'oxydation ou la corrosion, même face aux températures extrêmes qui se produisent en été comme en hiver.

Son système d'ouverture rapide assure un accès facile si nécessaire.

Son degré de protection **IP65** protège le produit contre la pénétration de poussière ainsi que la résistance aux éclaboussures de tout type de liquide sous tout type d'angle et à une distance d'au moins 3 mètres, son montage extérieur est donc parfait.

Applications du Réverbère LED 10W - 100W AARHUS Philips Driver Programmable

- Rues
- Parcs
- Carrés

Fiche Technique

- Jardins
- Routes

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:

