

## Réverbère LED 100W FRIGG - CHIP LUMILEDS 140Lm/W



### Codes produits :

Référence: 90613

#### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 90612  
Puissance nominale : 100w  
Tension Nominale: 85V-265V  
Couleur: 4000K-6000K  
CRI-Rendu des Couleurs: 70  
Matériaux de construction: Aluminium  
Luminosité-Lm: 15000  
Nombre et Type de LEDs: SMD2835 LUMILEDS  
Angle de Rayonnement (°): Primary 140° x Secondary 70°  
Efficacité diode LED (Lm/W): 160 Lm/w  
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 140Lm/W  
Certificats: CE - ROHS  
Indice Protection: IP65-Extérieur  
Heures de fonctionnement LED diode (H): 100.000  
Facteur de Puissance (PF): 0.9  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C  
Moment de Départ (s): 0,2s  
Autres Informations: Driver Surge Protected: 4K  
Impacte protection (IK): IK10  
Driver inclus: Driver GXTronic  
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): B  
Garantie Ans: 3

#### Brève description du produit :

Le **Réverbère LED FRIGG 100W** est composé d'une diode **SMD2835 LUMILEDS** haute luminosité, capable de générer un excellent éclairage dans n'importe quel espace extérieur d'éclairage public. Il est temps de remplacer les anciens lampadaires par les nouveaux à technologie LED et il est possible de réduire jusqu'à 80% la consommation d'énergie.

#### Description du produit:

Réverbère LED 100W FRIGG - CHIP LUMILEDS

Pour obtenir un meilleur éclairage public, l'idéal est le nouveau lampadaire FRIGG, qui se démarque des autres grâce à sa puissance de 100W - puce SMD2835 -LUMILEDS- réalisant un luminaire de qualité. Il est composé d'aluminium et de PMMA de haute qualité et transparence, c'est pourquoi il est assuré d'une protection à haute résistance.

Un grand avantage de ce lampadaire est sa conception extra-plate, qui empêche les feuilles d'arbres ou la saleté de s'y déposer, tout en minimisant son impact visuel.

Le lampadaire LED FRIGG est à allumage immédiat, éliminant les temps d'attente gênants qui laissent des zones entières dans l'obscurité en cas de panne de courant, créant une insécurité parmi les piétons.

Résistance aux chocs IK10.

De plus, grâce à sa protection IP65, il est protégé contre tout changement climatique, si sa fonction d'éclairage l'affecte.

Son grand angle de lumière parvient à atteindre une plus grande quantité d'espace, en obtenant un meilleur éclairage et plus d'uniformité.

Le luminaire d'éclairage public LED FRIGG vous permettra de conserver un bon éclairage avec une consommation contenue. Le coût de possession est inférieur en n'ayant pas de démarreurs ou d'électronique à remplacer.

Construit pour une longue durée de vie, le lampadaire LED FRIGG bénéficie d'une garantie de 3 ans pour son alimentation électrique de haute qualité, sa durabilité et son design.

Il dispose d'un connecteur rond réglable de 60 mm de diamètre, fixant 2 vis de pression à la colonne. Le même support permet également le montage mural.

Applications : Réverbère 100W FRIGG LED - LUMILEDS Chip

- l'éclairage des rues
- Jardins et allées
- Parcs et squares
- centre sportif

# Fiche Technique

- Places de parking

Chez FactorLED nous veillons à ce que nos produits aient une garantie de QUALITÉ et proposons 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:

