

Lampadaire LED AVANT 150W puce OSRAM 15000Lm gris Eclairage Public

Codes produits :

Référence SLOSR150W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 150
Tension (V): 175-260V
Température CCT: 3000K
Température CCT: 4000K
Température CCT: 5000K
LED: SMD2835
Marque de puce LED: OSRAM
Efficacité diode LED (Lm/W): 130
Luminosité (Lm): 15000
CRI: +70
Couleur finie: Gris
IP: IP65
IK: IK08
Angle d'ouverture: 140°x70°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Facteur de puissance: 0.9
Mesures (mm): 542x214x76mm
Matériau de construction: Aluminium + PC
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C
Classe énergétique 2021: A+
Classe Énergétique 2023: F
Vie: 30.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc chaud 3000K, Blanc neutre 4000K

Description du produit :

Lampadaire LED AVANT 150W avec puce OSRAM 130Lm/W, spécialement conçu pour l'éclairage public et public. Doté d'une puce LED SMD2835 haute performance, il offre une luminosité de 15000Lm dans une optique asymétrique de 130°x70°.

Le luminaire AVANT 150W remplace les anciens lampadaires à décharge, réduisant la consommation d'électricité jusqu'à 90%.

Le lampadaire LED AVANT est en aluminium et PC, avec un degré de protection IP65, résistant à l'extérieur, à la pluie, à la poussière et à la saleté. La peinture gris comprend un traitement anticorrosion et résiste aux rayons UV.

Convient pour tube Ø60mm. Il est compatible avec le bras de colonne orientable (non inclus).

Dimensions : 542x214x76mm

Garantie 3 ans

Galerie de produits :

