

Luminaire LED haute performance pour poteaux

Le Juno D est un luminaire circulaire sur mât à LED à haut rendement, IP66, pour des hauteurs de montage plus élevées, conçu pour remplacer directement les luminaires circulaires traditionnels à décharge sur mât jusqu'à 400W.

Le Juno D est disponible de 99W à 326W avec des distributions symétriques et asymétriques capables de produire près de 48 000 lumens de lumière blanche, avec un rendu des couleurs supérieur à 70 CRI.

Applications : parkings, zones d'agrément et complexes hospitaliers.

- Fixation supérieure et colonne en aluminium moulé sous pression robuste
- Couvercle en polycarbonate stabilisé aux UV à fort impact
- Surfaces lisses et propres, pas de pièges à poussière
- Pilotes intégrés à haut rendement
- Extrêmement efficace et longue durée de vie du système jusqu'à 100 000 heures
- Convient aux colonnes de 101 mm en standard
- Option cellule photoélectrique
- Zéro lumière vers le haut



IP66

IK10

Jusqu'à 141,2 LL/CW

LUXGUARD

Spécification

Montage	Colonne	Indice de protection IP	IP66
Note d'impact	IK10	Indice de vitesse de vent	0,06 m ²

Éclairage

Optique	Couvercle transparent	Puissance lumineuse	13.880 lm - 47.575 lm
Efficacité	Jusqu'à 141,2 LL/CW		

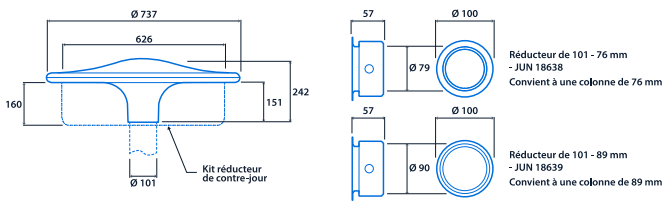
Puissance

LED d'alimentation	99 W - 326 W	Puissance du circuit	108 W - 350 W
--------------------	--------------	----------------------	---------------

Caractéristiques des LED

CRI	70+	Température de couleur	4000 K
Durée de vie nominale (heures)	100 K - L80/B10		

Dimensions



View the range



Les informations sont correctes à la date du 23 nov. 2024, mais ne doivent pas être interprétées comme une garantie des performances et/ou des caractéristiques des produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et les conceptions sans préavis.