





Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	4800lm
Puissance	40W
Efficacité lumineuse	120lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	Asym parking
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
UGR	1
IRC	70
Macadam	<3
Garantie	5 ans

Fiche technique

EOLE

EOL40-003

Tête de mât EOLE 450mm Gris RAL9006 3000K 40W Asym parking ON/OFF

Livré avec 5m de câble / pour mâts diamètre 60mm



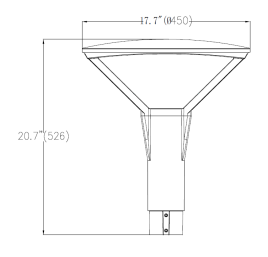






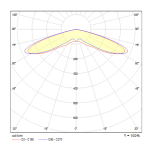
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informad'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques



Dimension	450x450x526mm
Diamètre	450mm
Percement	/
Orientable	1
Poids (luminaire)	8Kg
Matière du boitier	Aluminium
Couleur du boitier	Gris RAL9006
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Lentille
Type de montage	Mât ?60mm
Connexion d'entrée électrique	câble
Filins de sécurité	/
Longueur de filin	1

Informations optiques



Type de source	LED
Nombre de sources	1
Courant source	550mA
Tension nominale	27-40 V=
UGR	1
Indice de rendu des couleurs	70
Macadam	<3

Normes de la source lumineuse















Indice de protection	IP66
Protection contre les chocs mécaniques	IKO8
CEE	
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	80000h L80B20
Température de stockage	-20°C~65°C
Température d'usage	-20°C~45°C
Classe électrique	3
Classe énergétique	1

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	1
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	1

Données électriques

Dimensionnement disjoncteur Caractéristiques électriques Gestion #N/A Plage de gradation / Tension - Fréquence d'entrée Connectique secteur / Courant d'appel & temporalité 11 Rendement / Facteur de puissance THD Ripple Tension d'isolement (entre L – N) tension d'isolement (entre L/N – T) Surtension côté sortie (réf: T)