



Type de luminaire

Type de luminaire	Luminaire de poteau.
Répartition photométrique	Lumière symétrique rotative occultée par le haut.
Caractéristiques du luminaire	Une lampe à poteau avec une construction stable et durable. Pour l'éclairage des zones privées et des espaces publics.

Informations générales

Matériaux	Acier galvanisé à chaud. Diffuseur - plastique PMMA opalin. Joint en silicone.
Instructions de montage	Montage de luminaire : 3 trous ø9mm sur un diamètre de ø65mm tous les 120°.
Connecteur	Bornes de connexion : max 3x4mm ² , possibilité de connexion en boucle de l'appareil max 3x2,5mm ² . Câble rond d'un diamètre maximal de ø12,5mm.
Type de source lumineuse	Lampe E27
Poids du luminaire net / brut	8,83kg / 10,26kg
Dimensions du carton [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm
Dimensions du luminaire [cm]	12cm x 12cm x 49cm

Données techniques

Lampe E27	Oui
Puissance raccordée de la source lumineuse	MAX 46W / LED 9W
Température de référence	+25°C
Plage de temp. de fonctionnement ambiante	Ta max=+65°C

Possibilité de commander un luminaire avec ampoule LED E27 Philips Master LEDbulb 806lm / 8,5W / 2700K (dimnable).

Évaluation BUG	B0-U1-G0
----------------	----------

Accessoires Vendu séparément

3086GA0009	Adaptateur de montage
3080GA0009	Adaptateur de montage
206GA0010	Ancrage au sol
206GA0S10	Adaptateur pour fondation en béton
205ZX0010	Ancre à bétonner

Sources lumineuses recommandées

Osram ECO PRO Classic 46 => 60W E27	Philips ECO Classic 42 => 60W E27
Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27	Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27

Pièces détachées

06291001	Abat-jour - kit de service
08288004	Joint
46999021	Lampe LED E27

Fichiers à télécharger

Fichiers photométriques format LTD	Fichiers photométriques format IES
Fichiers et dessins 3D	Manuel

Index

Index	Couleur	RAL
291GA	GALVANISATION À CHAUD	-
291SV	NOIR	9005

Autres couleurs selon le nuancier "Colors Template" - disponibles sur commande, après accord avec le service commercial de Norlys.