



### Type de luminaire

Type de luminaire	Luminaire de poteau.
Répartition photométrique	Lumière symétrique rotative occultée par le haut.
Caractéristiques du luminaire	Luminaire de borne de construction stable et durable. Pour l'éclairage des espaces privés et des lieux publics.

### Informations générales

Matériaux	Acier galvanisé à chaud. Diffuseur - plastique PMMA opalin. Joint en silicone.
Instructions de montage	Fixation du luminaire : 3 trous $\varnothing 9\text{mm}$ avec un diamètre de $\varnothing 65\text{mm}$ tous les $120^\circ$ .
Connecteur	Bornes de connexion : max $3 \times 4\text{mm}^2$ , possibilité de connecter le luminaire en boucle max $3 \times 2,5\text{mm}^2$ . Un fil rond dans l'isolation avec un diamètre de max $\varnothing 12,5\text{mm}$ .
Type de source lumineuse	Module LED AC intégré Source lumineuse remplaçable (LED uniquement) par un professionnel.
Contrôle de l'éclairage	Variation de phase (TRIAC) Trailing Edge (TE) - Leading edge (LE)
Poids du luminaire net / brut	6,6kg / 6,6kg
Dimensions du carton [cm]	21cm x 21,5cm x 5,7cm

### Données techniques

Module LED	Oui
Puissance racordée de la source lumineuse	10W
Puissance racordée du luminaire	10W
Flux lumineux de la source lumineuse	900lm
Flux lumineux du luminaire	136lm
Efficacité lumineuse du luminaire	13,6lm/W
Température de couleur	3000K
Cohérence chromatique	SDCM3
CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	>50 000h
Facteur de puissance du luminaire	PF > 0,99
Température de référence	+25°C
Plage de temp. de fonctionnement ambiante	Ta max = +65°C
Courant d'appel	46,1mA/500 $\mu\text{s}$
Évaluation BUG	B0-U2-G1

### 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

### Pièces détachées

06291001	Abat-jour - kit de service
08288004	Joint
46999366	Module LED
ZS1476zx0011	Kit de service

### Fichiers à télécharger

Fichiers photométriques format LTD	Fichiers photométriques format IES
Manuel	



## Index

Index	Couleur	RAL
1476GA	GALVANISATION À CHAUD	-
1476SV	NOIR	9005

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