



Type de luminaire

Type de luminaire	Luminaire de poteau.
Répartition photométrique	Lumière découverte
Caractéristiques du luminaire	Un luminaire au design moderne, combinant un abat-jour en cristal décoratif avec une base de luminaire durable et stable.

Informations générales

Matériaux	Acier galvanisé à chaud. Acier galvanisé à chaud et thermolaqué. Diffuseur - verre cristal, satiné à l'intérieur. L'abat-jour peut prendre une teinte ambrée avec le temps.
Instructions de montage	Montage de la luminaire : 2 trous \varnothing 6,8mm, entraxe 38mm, D'autres accessoires doivent être achetés séparément.
Connecteur	Bornes de connexion : max 2x2,5mm ² , Possibilité de connecter le luminaire en boucle max 2x2,5mm ² , Câble rond isolé avec un diamètre de max \varnothing 12,5mm.
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)

Données techniques

Module LED	Oui
Contrôle externe	Variateur coupure de phase Lumens LED AC (Manuel de l'utilisateur)
Puissance racordée de la source lumineuse	4W
Puissance racordée du luminaire	4W
Flux lumineux de la source lumineuse	352lm
Température de couleur	3000K
Cohérence chromatique	SDCM3
CRI	80
Menace photobiologique LED	RG0 ou RG1
Facteur de puissance du luminaire	PF 0,95
Facteur THD	20%
Température de référence	+25°C
Plage de temp. de fonctionnement ambiante	-20...+45°C
Courant d'appel	17mA / 60ms
Évaluation BUG	B0-U3-G0

Accessoires Vendu séparément

204GA0009	Ancrage au sol
203ZX0009	Ancre à bétonner

Pièces détachées

ZS1566zx0008	Kit de service
--------------	----------------

Fichiers à télécharger

Manuel

Index

Index	Couleur	RAL
1566GA	GALVANISATION À CHAUD	-
1566GR	GRAPHITE	7016
1566SV	NOIR	9005

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