



## Type de luminaire

Type de luminaire	Luminaire de poteau.
Répartition photométrique	Lumière découverte
Caractéristiques du luminaire	Un luminaire au design moderne, qui utilise une combinaison d'un abat-jour en cristal décoratif avec un boîtier 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 3x2,5mm <sup>2</sup> , Possibilité de connecter un luminaire en boucle max 3x2,5mm <sup>2</sup> , Câble rond isolé d'un diamètre de max $\varnothing$ 12,5mm.
Type de source lumineuse	Module LED AC intégré
Contrôle de l'éclairage	Variation de phase (TRIAC) Trailing Edge (TE) - Leading edge (LE)
Poids du luminaire net / brut	5,8kg / 6,9kg

## 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
L70B50 [wg LM-80]	>50 000h
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	Ta max=+65°C
Courant d'appel	17mA / 60ms

## Accessoires Vendu séparément

204GA0009	Ancrage au sol
203ZX0009	Ancre à bétonner

## Pièces détachées

ZS1561zx0008	Kit de service
--------------	----------------

## Fichiers à télécharger

Manuel	
--------	--

## Index

Index	Couleur	RAL
1561GA	GALVANISATION À CHAUD	-
1561GR	GRAPHITE	7016
1561SV	NOIR	9005

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