



Type de luminaire	
Type de luminaire	Luminaire de poteau.
Répartition photométrique	Lumière diffuse, couverte par le haut.
Caractéristiques du luminaire	Luminaire au design contemporain. Pour éclairer les espaces privés, les parcs et autres concepts architecturaux.

Informations générales	
Matériaux	Fonte d'aluminium et peinture par poudrage. Diffuseur - polycarbonate transparent avec structure, stabilisé aux UV.
Instructions de montage	Montage du luminaire : 4 trous ø7mm, entraxe 18x50mm. D'autres accessoires doivent être achetés séparément.
Connecteur	Bornes de connexion : max 3x2,5mm ² Possibilité de connecter le luminaire en boucle, max 3x1,5mm ² Câble rond isolé avec un diamètre maximum de ø6...10,5mm
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)
Poids du luminaire net / brut	1,48kg / 1,8kg
Dimensions du carton [cm]	51cm x 17cm x 12cm
Dimensions du luminaire [cm]	50cm x 16,5cm x 11cm

Données techniques	
Module LED	Oui
Contrôle externe	Variateur coupure de phase Lumens LED AC (Manuel de l'utilisateur)
Puissance racordée du luminaire	8W
Flux lumineux du luminaire	386lm
Efficacité lumineuse du luminaire	48,3lm/W
ULOR	2%
Température de couleur	3000K
Cohérence chromatique	SDCM3
CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	50 000h
Facteur de puissance du luminaire	PF 0,95
Facteur THD	30%
Température de référence	+25°C, jusqu'à +50°C sur demande
Température ambiante maximum	TA MAX=+65°C

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique EPREL

En option, le luminaire est également disponible :
 - Pour la couleur LED 2700K [1/1].
 - Pour une couleur différente de l'appareil (selon la palette de couleurs RAL).
 - Pour une hauteur différente du luminaire.
 Conditions de vente et autres informations après contact avec le service commercial de Norlys.

Courant d'appel	35mA / 60ms
Évaluation BUG	"BO-UI-GO"

Accessoires <small>Vendu séparément</small>	
1907ZX0009	Ancre à bétonner
1908GA0009	Ancrage au sol
3090GA0009	Adaptateur de montage
1909GA0010	Adaptateur pour fondation en béton
3081XX0009	Adaptateur de montage
1906ZX0009	Adaptateur de montage

Pièces détachées	
ZS1903zx0009	Kit de service



Fichiers à télécharger

Fichiers photométriques format LTD

Fichiers photométriques format IES

Manuel

Index

Index	Couleur	RAL
1903AL	ALUMINIUM	9006
1903GR	GRAPHITE	7016