



### Type de luminaire

Type de luminaire	Luminaire de poteau.
Répartition photométrique	Lumière symétrique rotative occultée par le haut.
Caractéristiques du luminaire	Lampadaire avec une conception stable et durable. Pour l'éclairage des zones privées et d'autres concepts architecturaux.

### Informations générales

Matériaux	Acier galvanisé à chaud. Acier galvanisé à chaud et thermolaqué. Diffuseur - plastique PMMA opalin. Joint en silicone.
Instructions de montage	Fixation de l'appareil: 3 trous ø9mm, sur un diamètre de ø65mm à des intervalles de 120°. Conformément aux instructions d'installation jointes. D'autres accessoires doivent être achetés séparément.
Connecteur	Bornes de connexion : max 2x4mm <sup>2</sup> , possibilité de connecter le luminaire en boucle max 2x2,5mm <sup>2</sup> . Câble rond de diamètre maximum ø12,5mm.
Type de source lumineuse	Module LED, alimentation électronique 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	9,3kg / 10,7kg
Dimensions du carton [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

### Données techniques

Module LED	Oui
Alimentation ou Driver	Oui
Le feeder durabilité	50000h
Contrôle externe	Dim. TRIAC (KGP) (Manuel de l'utilisateur)
Puissance racordée de la source lumineuse	6,7W
Puissance racordée du luminaire	8,5W
Flux lumineux de la source lumineuse	1121lm
Flux lumineux du luminaire	151lm
Efficacité lumineuse du luminaire	17,8lm/W
ULOR	10%
Température de couleur	4000K
Cohérence chromatique	SDCM3
CRI	80
Facteur de puissance du luminaire	PF 0,90
Température de référence	+25°C
Plage de temp. de fonctionnement ambiante	TA MAX=+65°C

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

Optionnellement, le luminaire est également disponible :

- en version sécurité pour KL I
- pour couleur LED 2700K [1/1]
- pour différentes valeurs de flux lumineux
- en version avec dispositif de protection contre les surtensions (SPD)
- pour différentes couleurs de luminaire (selon la palette de couleurs RAL)
- pour différentes hauteurs de luminaire

Conditions de vente et informations supplémentaires à convenir avec le service commercial de Norlys.

### 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

ZS5021zx0013	Kit de service
--------------	----------------



## Fichiers à télécharger

Fichiers photométriques format LTD

Fichiers photométriques format IES

BIM ArchiCAD

## Index

Index	Couleur	RAL
5021GA	GALVANISATION À CHAUD	-
5021SV	NOIR	9005

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