



## Type de luminaire

Type de luminaire	Luminaire de poteau.
Répartition photométrique	Répartition lumineuse sur quatre faces couverte par le haut.
Caractéristiques du luminaire	Un luminaire de borne pour l'éclairage des espaces privés, des jardins et d'autres applications architecturales.

## Informations générales

Matériaux	Acier galvanisé à chaud. Acier galvanisé à chaud et thermolaqué. Diffuseur - polycarbonate transparent, stabilisé aux UV. Joint en silicone.
Instructions de montage	Montage du luminaire : 3 trous de $\varnothing 9$ mm de diamètre $\varnothing 85$ mm tous les $120^\circ$ . D'autres accessoires doivent être achetés séparément.
Connecteur	Bornes de connexion : max $3 \times 4$ mm <sup>2</sup> . Possibilité de connecter le luminaire en boucles max $3 \times 2,5$ mm <sup>2</sup> . Câble rond isolé avec un diamètre maximum de $\varnothing 12,5$ mm.
Type de source lumineuse	Module LED, alimentation électronique Source lumineuse remplaçable (LED uniquement) par un professionnel.
Contrôle de l'éclairage	Luminaire non-dimmable
Poids du luminaire net / brut	8,6kg / 9,1kg
Dimensions du carton [cm]	16cm x 16cm x 93cm

## Données techniques

4 modules LED	Oui
Alimentation ou Driver	Oui
Le feeder durabilité	100000h
Puissance racordée de la source lumineuse	9,9W
Puissance racordée du luminaire	12,7W
Flux lumineux de la source lumineuse	1424lm
Flux lumineux du luminaire	593lm
Efficacité lumineuse du luminaire	46,7lm/W
ULOR	0%
Température de couleur	3000K
Cohérence chromatique	SDCM3
Scintillement de lumière (Pst LM)	$\leq 1$
Effet stroboscopique (SVM)	$\leq 0,4$
CRI	80
Facteur de puissance du luminaire	PF 0,98
Facteur THD	10%
Température de référence	+25°C
Plage de temp. de fonctionnement ambiante	-20...+45°C

Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique / EPREL

Courant d'appel	20A / 200 $\mu$ s
Évaluation BUG	B0-U1-G0

Nombre max. de luminaires de ce type par disjoncteur :

B 10A: 40, B 16A: 60

## Accessoires Vendu séparément

208ZX0009	Ancre à bétonner
207GA0010	Adaptateur pour fondation en béton

## Pièces détachées

ZS891zx0012	Kit de service
-------------	----------------

## Fichiers à télécharger

Fichiers photométriques format LTD

Fichiers photométriques format IES



Index		
Index	Couleur	RAL
891GA	GALVANISATION À CHAUD	-
891SV	NOIR	9005

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