



## Type de luminaire

Type de luminaire	Luminaire de poteau.
Répartition photométrique	Lumière découverte, partiellement couverte par le haut.
Caractéristiques du luminaire	Borne lumineuse de construction stable et durable. Pour l'éclairage des espaces privés et publics. Fonctions : contrôle, changement de couleur 2700K...6500K (TW), WiZ, WiZ Pro. - Disponible après montage dans le luminaire, Signify WiZ Pro A60 E27 TW 8W 230V. - Contrôle complet du luminaire après installation de l'application gratuite. <a href="https://pro.wizconnected.com/">https://pro.wizconnected.com/</a> - Support technique : Département Commercial d'Information de Norlys.

## Informations générales

Matériaux	Acier galvanisé à chaud. Diffuseur - plastique PMMA opalin. Joint en silicone.
Instructions de montage	Montage du luminaire : 3 trous ø9mm sur un diamètre de ø65mm tous les 120°. Selon les instructions de montage jointes. D'autres accessoires doivent être achetés séparément. Contrôle complet du luminaire avec la lampe WiZ, en utilisant les signaux Bluetooth et WiFi. - Vérifiez la portée du réseau WiFi à l'endroit d'installation du luminaire.
Connecteur	Bornes de connexion : max 3x4mm². Possibilité de connexion du luminaire en boucle max 3x2,5mm². Câble isolé rond d'un diamètre max ø12,5mm.
Type de source lumineuse	Lampe E27 Source lumineuse remplaçable par un utilisateur final.
Poids du luminaire net / brut	12,76kg / 13,67kg
Dimensions du carton [cm]	16cm x 16cm x 93cm
Dimensions du luminaire [cm]	12cm x 12cm x 85cm

## Données techniques

Lampe E27	Oui
Puissance raccordée du luminaire	LED max 9W
ULOR	48%
Température de référence	+25°C, jusqu'à +50°C sur demande
Température ambiante maximum	TA MAX=+65°C
Évaluation BUG	B0-U3-G1

## Accessoires Vendu séparément

3086GA0009	Adaptateur de montage
206GA0S10	Adaptateur pour fondation en béton
205ZX0010	Ancre à bétonner
206GA0010	Ancrage au sol
3080GA0009	Adaptateur de montage

## Sources lumineuses recommandées

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
Osram ECO PRO Classic 46 <=> 60W E27	Philips ECO Classic 42 <=> 60W E27

## Pièces détachées

06295000	Abat-jour
08295000	Joint

## Fichiers à télécharger

Fichiers photométriques format LTD	Fichiers photométriques format IES
Manuel	Certificats
BIM ArchiCAD	



Index		
Index	Couleur	RAL
296GA	GALVANISATION À CHAUD	-
296GR	GRAPHITE	7016
296SV	NOIR	9005