



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. https://pro.wizconnected.com/ - 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 $\varnothing 9\text{mm}$ avec un diamètre de $\varnothing 65\text{mm}$ tous les 120° Selon les instructions de montage jointes D'autres accessoires doivent être achetés séparément Contrôle complet du luminaire avec la lampe WiZ, utilisant les signaux Bluetooth et WiFi - Vérifiez la portée du réseau WiFi à l'endroit d'installation du luminaire
Connecteur	Bornes de connexion : max $3 \times 2,5\text{mm}^2$ Câble rond isolé d'un diamètre de max $\varnothing 12,5\text{mm}$.
Type de source lumineuse	Lampe E27 Source lumineuse remplaçable par un utilisateur final.
Poids du luminaire net / brut	4,85kg / 4,85kg
Dimensions du carton [cm]	34,5cm x 15cm x 17cm
Dimensions du luminaire [cm]	26cm x 12cm x 12cm

Données techniques

Lampe E27	Oui
Puissance racordée 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 \leftrightarrow 60W E27	Philips ECO Classic 42 \leftrightarrow 60W E27

Pièces détachées

06295000	Abat-jour
08295000	Joint

Fichiers à télécharger

Fichiers photométriques format LTD	Fichiers photométriques format IES
Manuel	BIM ArchiCAD

Index

Index	Couleur	RAL
210GA	GALVANISATION À CHAUD	-
210GR	GRAPHITE	7016
210SV	NOIR	9005