



Type de luminaire

Type de luminaire	Luminaire sur poteau. Tête de mât
Répartition photométrique	Lumière vers le bas.
Caractéristiques du luminaire	Luminaire sur poteau, à monter sur un poteau de montage avec un arbre de $\varnothing 60$ mm.

Informations générales

Matériaux	Fonte d'aluminium et peinture par poudrage. Diffuseur - plastique PMMA satiné. Joint en silicone.
Instructions de montage	Montage du luminaire : luminaire adapté à un poteau $\varnothing 60$ mm, profondeur 95mm.
Connecteur	Câble H05RN-F 3G1, 6 mètres de long, pour connexion dans une boîte de jonction électrique adéquatement sélectionnée.
Type de source lumineuse	Module LED, alimentation électronique
Contrôle de l'éclairage	Luminaire non-dimmable
Poids net/Poids brut du luminaire	9,18kg / 11,75kg
Dimensions du carton [cm]	80cm x 62cm x 62cm
Dimensions du luminaire [cm]	55cm x 55cm x 76cm
Côté du luminaire	0,1m ²

Données techniques

Puissance racordée du luminaire	26,4W
Flux lumineux du luminaire	3321lm
Efficacité lumineuse du luminaire	125,8lm/W
Température de couleur	3000K
Cohérence chromatique	SDCM3
CRI	70
L70B50	>54 000h
Menace photobiologique LED	RG0 ou RG1
Facteur de puissance du luminaire	PF 0,97
Facteur THD	< 20%
Température de référence	+25°C, jusqu'à +50°C sur demande
Température ambiante maximum	Ta max=+65°C
Courant d'appel	18A / 250 μ s
Évaluation BUG	"B1-U2-G1"

Pièces détachées

0962000001	Kit électrique
4699101001	Module LED
4699200104	Alimentation

Fichiers à télécharger

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

Index

Index	Couleur	RAL
6140AL	ALUMINIUM	9006
6140GR	GRAPHITE	7016