



Type de luminaire

Type de luminaire	Luminaire à réflecteur portable, montage au sol.
Répartition photométrique	Lumière symétrique avec un angle de faisceau de 36D.
Caractéristiques du luminaire	Pour l'éclairage des jardins, des espaces privés, et d'autres concepts architecturaux, La direction de la lumière peut également être ajustée verticalement.

Informations générales

Matériaux	Fonte d'aluminium et peinture par poudrage. Abat-jour - verre de sécurité, transparent.
Instructions de montage	Le luminaire est équipé d'un piquet (à planter dans le sol), D'autres accessoires doivent être achetés séparément.
Connecteur	Le luminaire est équipé d'un câble H05RN-F 3G1 de 3 m de long, à raccorder dans une boîte électrique correctement choisie.
Type de source lumineuse	Module LED AC intégré 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	0,56kg / 0,64kg
Dimensions du carton [cm]	23cm x 12,5cm x 9cm

Données techniques

Module LED	Oui
Contrôle externe	Variateur coupure de phase Lumens LED AC (Manuel de l'utilisateur)
Puissance racordée du luminaire	8,4W
Flux lumineux du luminaire	687lm
Efficacité lumineuse du luminaire	81,8lm/W
ULOR	100%
Température de couleur	3000K
Cohérence chromatique	SDCM3
CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	>50 000h
Menace photobiologique LED	RG0 ou RG1
Facteur de puissance du luminaire	PF>0,98
Facteur THD	< 20%
Température de référence	+25°C, jusqu'à +50°C sur demande
Température ambiante maximum	TA MAX=+65°C

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

Optionnellement, le luminaire est également disponible :

- avec une température de couleur LED de 2700K [I/I]
- avec des angles de faisceau de 15D et 24D
- dans une couleur de luminaire différente (selon le nuancier RAL)

Les conditions de vente et informations supplémentaires sont disponibles sur accord avec le service commercial de Norlys.

Courant d'appel	35mA / 60ms
Évaluation BUG	B1-U0-G0

Accessoires Vendu séparément

145ZX0009	Boîte de jonction
-----------	-------------------

Fichiers à télécharger

Fichiers photométriques format LTD	Fichiers photométriques format IES
Fichiers et dessins 3D	Manuel
Instructions de remplacement de la source lumineuse et des dispositifs de commande	

Index

Index	Couleur	RAL
6167SV	NOIR	9005



Management System
ISO 9001:2015
IATF 16949:2016
www.tuv.com
ID 9108651873

