



DILGA 4,5W 3000K noir

Encastré de mur IP66 IK09, LED et driver 500mA intégrés,
50000h

Code : **50779**



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Température de couleur	3000 K
IP	IP66	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 3)
IK	IK09	Faisceau	Asymétrique 53° x 91 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	200 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	32.8 lm/W
Mode de montage	Encastré - nécessite une boîte d'encastrement	Température d'utilisation	+15 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir	Variation	NON
Matières / Coloris n°2	face / façade décorative thermoplastique	Durée de vie moyenne	50000 h - L80/B10 à Ta 25°C
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	25000
Nombre et type de source	3 LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	600 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 4.5 W / 6.1 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 53 mA	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Balisage ■ Décoratif ■ Extérieur résidentiel
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage intégré (non démontable)	Recommandations d'installation	Boîte d'encastrement fournie (à sceller dans la cloison).
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Câblage	Précâblé avec connecteur IP67. Pour raccordement câble H05 RN-F3 x 1 mm ² (min Ø7mm ; max Ø12 mm)
Facteur de puissance	0,50		

