



DILGA 4,5W 3000K noir

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

Code: **50779**















Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP66
IK	IK09
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - nécessite une boite d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir
Matières / Coloris n°2	face / façade décorative thermoplastique
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	3 LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 4.5 W / 6.1 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 53 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,50

Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 3)
Faisceau	Asymétrique 53° x 91 °
Flux lumineux total	200 lm
Efficacité Iumineuse	32.8 lm/W
Température d'utilisation	+15 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L80/B10 à Ta 25°C
Nbre de on/off	25000
Poids net	600 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	BalisageDécoratifExtérieur résidentiel
Recommandations d'installation	Boîte d'encastrement fournie (à sceller dans la cloison).
Câblage	Précâblé avec connecteur IP67. Pour raccordement câble H05 RN-F3 x 1 mm² (min Ø7mm ; max Ø12 mm)

www.aric-sa.fr 1/2



www.aric-sa.fr 2/2