



# DILGA 4,5W 3000K noir & gris

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

Code : **50780**



## Caractéristiques techniques

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

<b>Facteur de puissance</b>	0,50
<b>Température de couleur</b>	3000 °K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 3 )
<b>Faisceau</b>	Asymétrique 53° x 91 °
<b>Flux lumineux total</b>	200 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	32.8 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	+15 °C / +35 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	50000 h - L80/B10 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	25000
<b>Poids net</b>	600 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Recommandations d'installation</b>	Boîte d'encastrement fournie (à sceller dans la cloison).
<b>Câblage</b>	Précâblé avec connecteur IP67. Pour raccordement câble H05 RN-F3 x 1 mm <sup>2</sup> (min Ø7mm ; max Ø12 mm)