



# BALIZ 3 LED bleu 2,8W noir

Encastré de mur LED IP20 pour balisage, LED et driver intégrés. Boîte d'encastrement fournie.

Code : **50906**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	IK02
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Résistance au feu</b>	850°C
<b>Mode de montage</b>	Mur - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps métal noir
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	36 LED SMD 3528 - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 3.8 W / 3.8 W

<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
<b>Facteur de puissance</b>	0,46
<b>Température de couleur</b>	Bleu
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 3 )
<b>Faisceau</b>	115 °
<b>Température d'utilisation</b>	+10 °C / +35 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h
<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Poids net</b>	406 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

**Tension /  
Fréquence /  
Intensité**

220-240 V ; 50/60 Hz ; 45 mA

**Driver /  
Alimentation**Alim. LED - Tension constante 24V  
appareillage intégré (non démontable)**Applications  
spécifiques**

- Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.
- Balisage

**Recommandations  
d'installation**

Livré avec boîte d'encastrement étanche permettant de respecter la norme BBC/RE2020.