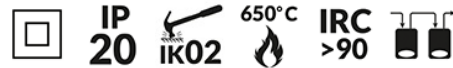


Nouveau

# ISO 80 ANTHRACITE LED CCT

Code : 51886



## 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>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Mur - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps (face avant) aluminium anthracite
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	16 LED - 1 circuit / module intégré (démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 1.2 W / 1.2 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 10 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	60 %

<b>Facteur de puissance</b>	0,50
<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 2700K / 3200K / 4000K
<b>IRC / Ra</b>	90 - 94 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	115 °
<b>Flux lumineux total</b>	80 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	66.7 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	40000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	20000
<b>Poids net</b>	128 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

**Applications  
spécifiques**

- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil
- Balisage