



# C4 CCT LED 21W 3000-4000K blanc

Applique / plafonnier IP44 IK02, LED et driver 25000h intégrés  
Code : **50430**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP44
<b>IK</b>	IK02
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Mur/Plafond - surface
<b>Matières / Coloris n°1</b>	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale
<b>Matières / Coloris n°2</b>	anneau / collerette / face ABS
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 21 W / 21 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 183 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage intégré (non démontable)

<b>Facteur de puissance</b>	0,50
<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 3000K / 4000K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	120 °
<b>Flux lumineux total</b>	1900 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	90 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	12500
<b>Poids net</b>	752 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

**LOR (Light Output Ratio)**

100 %

**Applications spécifiques**

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

**Recommandations d'installation**

Bornier avec connexion sans outil.  
Utilisation possible sans collerette : Flux sortant 1600 lm. Diamètre sans collerette : 350mm.