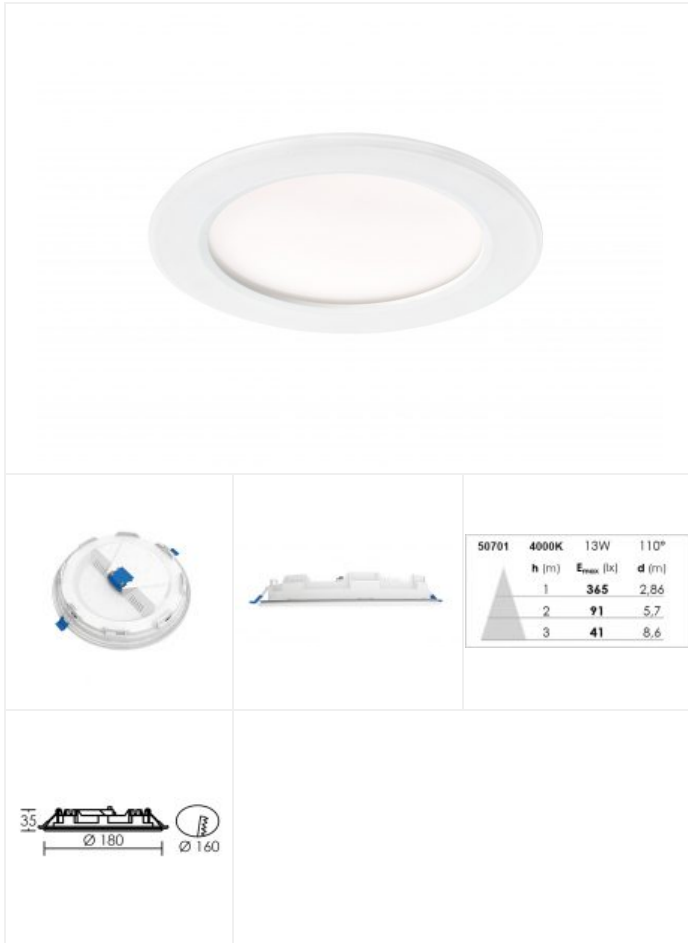


# FLAT-ISO 13W CCT blanc

Downlight recouvrable RT2012 IP20/65, LED 30000h et driver intégrés, température de couleur réglable

Code : **50701**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP20/65
<b>IK</b>	IK06
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Résistance au feu</b>	850°C
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps thermoplastique blanc 9003
<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 13 W / 12.9 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 100 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %

<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 3000K / 4000K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Faisceau</b>	110 °
<b>Flux lumineux total</b>	1050 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	81 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +50 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	20000
<b>Poids net</b>	285 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

**Facteur de puissance** 0,50

**Applications  
spécifiques**

- Salle d'eau : autorisé Vol.2
- Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.

**Recommandations  
d'installation**

Réglage de la température de couleur 3000K ou 4000K par interrupteur à l'arrière du spot. Connexion sans outil.

**Autres  
commentaires**

Données de la LED indiquées en 4000K.