

Nouveau

FLAT-ISO 8W CCT blanc

Downlight recouvrable RT2012 IP20/65, LED 35000h et driver intégrés, température de couleur réglable

Code : **50918**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/65
IK	IK06
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps thermoplastique blanc 9003
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	8 W / 8.1 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 37 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	800 lm
Efficacité lumineuse	76 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	17500
Poids net	285 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

Facteur de puissance 0,94

**Applications
spécifiques**

- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot
- 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.