



FLAT-ISO 20W 3-CCT blanc

Downlight recouvrable RE2020 IP20/65, LED 30000h et driver intégrés, température de couleur réglable
Code : **50703**

56,50 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



50703	4000K	110°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	835	2,86
2	209	5,71
2,5	134	7,14

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	CCT switch : 2700K / 3000K / 4000K
IP	IP20/65	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
IK	IK06	Faisceau	110 °
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	2300 lm
Résistance au feu	850°C	Efficacité lumineuse	115 lm/W
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face aluminium blanc 9003	Variation	NON
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	30000
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	520 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 20 W / 20 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 97 mA		
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)		

LOR (Light Output Ratio)	100 %
---------------------------------	-------

Facteur de puissance	0,90
-----------------------------	------

Applications spécifiques

- Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.
- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil
- Salle d'eau : autorisé Vol.2

Recommandations d'installation

Réglage de la température de couleur 2700K, 3000K ou 4000K par interrupteur à l'arrière du spot. Connexion sans outil.

Autres commentaires

Sans scintillement (flicker free) Données de la LED indiquées en 4000K.