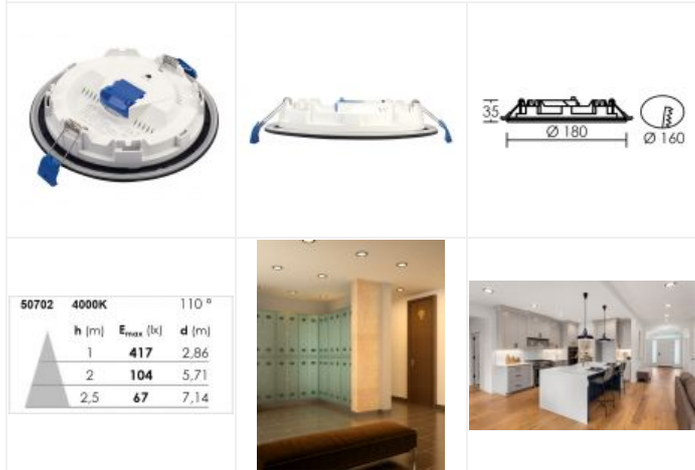


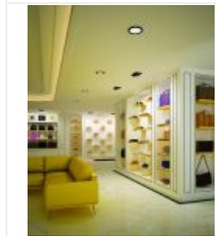


FLAT-ISO 13W 3-CCT noir

Downlight recouvrable RE2020 IP20/65, LED 30000h et driver intégrés, température de couleur réglable
Code : **50702**



50702	4000K	110°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	417	2,86
2	104	5,71
2,5	67	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	1230 lm
Résistance au feu	850°C	Efficacité lumineuse	95 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 noir 9004	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)		

Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 13 W / 13 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 63 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,80

Poids net	330 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none">■ 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.