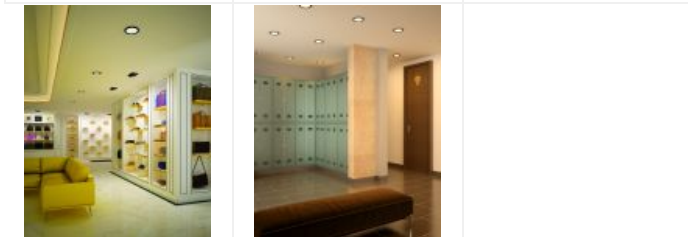


# FLAT-ISO 8W 3-CCT blanc

Downlight recouvrable RE2020 IP20/65, LED 35000h et driver intégrés, température de couleur réglable

Code : **50918**



## 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>Température de couleur</b>	CCT switch : 2700K / 3000K / 4000K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	110 °
<b>Flux lumineux total</b>	840 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	105 lm/W

<b>Matières / Coloris n°1</b>	anneau / collerette / face aluminium blanc 9003	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Matières / Coloris n°2</b>	anneau / collerette / face	<b>Variation</b>	NON
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h - L80/B50 à Ta 25°C
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Nbre de on/off</b>	17500
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Poids net</b>	235 gr
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 8 W / 8 W	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 46 mA	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.</li> <li>■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil</li> <li>■ Salle d'eau : autorisé Vol.2</li> </ul>
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %	<b>Recommandations d'installation</b>	Réglage de la température de couleur 2700K, 3000K ou 4000K par interrupteur à l'arrière du spot. Connexion sans outil.
<b>Facteur de puissance</b>	0,75	<b>Autres commentaires</b>	Sans scintillement (flicker free) Données de la LED indiquées en 4000K.