



# ASPEN 5W CCT (3000K-4000K) blanc

Encastré IP20/65 dimmable, fixe, LED et driver intégrés, température de couleur réglable

Code : **50747**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 3000K / 4000K
<b>IP</b>	IP20/65	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 6 )
<b>IK</b>	IK02	<b>Faisceau</b>	36 °
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Flux lumineux total</b>	450 lm
<b>Résistance au feu</b>	650°C	<b>Efficacité lumineuse</b>	84.91 lm/W
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	<b>Température d'utilisation</b>	+10 °C / +35 °C
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium blanc	<b>Variation</b>	OUI - variation par coupure de fin de phase
<b>Orientations du produit</b>	fixe	<b>Durée de vie moyenne</b>	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nombre et type de source</b>	LED circuit / module intégré (non démontable)	<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Poids net</b>	110 gr
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	5 W / 5.3 W	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 29 mA	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	DOB (Driver On Board) appareillage intégré (non démontable)		

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

**Facteur de puissance** 0,80

**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.

**Autres commentaires**

Données de la LED en 4000K Flicker free - pas de scintillement