



ASPEN 5W CCT (3000K-4000K) nickel

Encastré IP20/44 dimmable, fixe, LED et driver intégrés,
température de couleur réglable

Code : **50748**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/44
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps aluminium nickel
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	5 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	450 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Variation	OUI - variation par coupure de fin de phase
Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	15000
Poids net	110 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

**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