



Nouveau

AQUAPRO 8W 3CCT 27-30-40K BLC

Code : 51641



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 8 W
IP	IP20/65	Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V
IK	IK02	Facteur de puissance	0,70
Classe	Classe 2 - double isolation	Température de couleur	CCT switch : 2700K / 3000K / 4000K
Résistance au feu	650°C	IRC / Ra	80 - 84
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Faisceau	60 °
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc	Flux lumineux total	800 lm
Matières / Coloris n°2	polycarbonate (PC)	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	200 gr
Douille / Culot	Sans		

**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