





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

Code: 51642











Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/65
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boite d'encastrement
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 8 W

Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V
Facteur de puissance	0,70
Température de couleur	CCT switch : 2700K / 3000K / 4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	60 °
Flux lumineux total	800 lm
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h − L70/B50 à Ta 25°C
Poids net	200 gr
Applications spécifiques	 Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020. Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot
	 Salle d'eau : autorisé Vol.2

1/1 www.aric-sa.fr