



Nouveau

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

Code : 51642

41,50 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



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 boîte d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) nickel
Matières / Coloris n°2	polycarbonate (PC)
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