



	<b>AQUAPRO 4000K 60°</b>		
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	856	1,15
	2	214	2,31
	2,5	137	2,89

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

Code : 51641



CE 3 ANS GARANTIE

## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 8 W / 8 W
<b>IP</b>	IP20/65	<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V
<b>IK</b>	IK02	<b>Facteur de puissance</b>	0,70
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Température de couleur</b>	CCT switch : 2700K / 3000K / 4000K
<b>Résistance au feu</b>	650°C	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Mode de montage</b>	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	<b>Faisceau</b>	60 °
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps polycarbonate (PC) blanc	<b>Flux lumineux total</b>	800 lm
<b>Matières / Coloris n°2</b>	polycarbonate (PC)	<b>Variation</b>	NON
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Poids net</b>	150 gr
<b>Douille / Culot</b>	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