



AQUAFLAT 6W 4000K blanc

Encastré recouvrable RE2020 pour salle d'eau (vol.2) avec LED et driver intégrées

Code : **50517**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,70
IP	IP20/65	Température de couleur	4000 K
IK	IK02	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	110 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	540 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	90 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc 9003	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°2	réflecteur méthacrylate (PMMA)	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	1 LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	20000
Douille / Culot	Sans	Poids net	110 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 6 W / 6 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 58 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020. ■ Salle d'eau : autorisé Vol.2
LOR (Light Output Ratio)	67 %	Autres commentaires	FLICKER FREE (sans scintillement)