



Applique TOISE LED 8W 3000K

Applique extérieure LED IP54 IK06 8W 3000K

Code : **3156**



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Facteur de puissance	0,81
IP	IP54	Température de couleur	3000 K
IK	IK06	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	110 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	600 lm
Mode de montage	Mur - surface	Efficacité lumineuse	75 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium graphite 9011 mat	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED SMD - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	40000
Douille / Culot	Sans	Poids net	0.69 kg
Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 8 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 43 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Balisage ■ Extérieur résidentiel

LOR (Light Output Ratio)

100 %