



APPL. CAMILLE 1 LED 10W/3000K

Code : 50542



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Facteur de puissance	0,60
IP	IP65	Température de couleur	3000 °K
IK	IK07	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	130 °
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	375 lm
Mode de montage	Mur/Plafond - surface	Efficacité lumineuse	34.09 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium graphite	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED Citizen - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	25000
Douille / Culot	Sans	Poids net	1.15 kg
Puissance nominale / absorbée	1 x 10 W / 11 W	Compatible minuterie	NON
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50 Hz ; 80 mA	Compatible détection	NON
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Décoratif ■ Extérieur résidentiel
LOR (Light Output Ratio)	34 %		