



LEDIUM 15W 3000K blanc

Downlight IP20/44, Ø180mm, LED 25000h et driver intégrés, connexion sans outil

Code : **50417**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,95
IP	IP20/44	Température de couleur	3000 °K
IK	IK03	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	110 °
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	1150 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	75.56 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps PBT blanc	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	25000 h
Nombre et type de source	LED SMD 2835 - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	12500
Douille / Culot	Sans	Poids net	295 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 15 W / 15.2 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 73 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation. ■ Salle d'eau : autorisé Vol.2
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommandations d'installation	Connexion sans outil. Câblage des luminaires par passage en coupure possible, maximum de 8 luminaires.