



APPL. BORA LED 6W/3000K

Code : **50162**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	3000 °K
IP	IP20	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK02	Faisceau	2 x 40° asymétrique à 60°
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	300 lm
Résistance au feu	850°C	Efficacité lumineuse	40 lm/W
Mode de montage	Mur - surface	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	30000 h
Nombre et type de source	1 LED CREE XML-EZW - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	15000
Douille / Culot	Sans	Poids net	460 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 6 W / 7.5 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 46 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage intégré (non démontable)	Applications spécifiques	■ Décoratif
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Autres commentaires	Eclairage direct / indirect.
Facteur de puissance	0,74		