



MINI TAHITI DOUBLE 16,2W CCT blanc

Applique ou plafonnier IP20, LED et driver dimmable intégrés, 50000h

Code : 51444



51444	4000K	36°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	1813	0,65
2	453	1,30
2,5	290	1,62

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	CCT switch : 2700K / 3300K / 4000K
IP	IP20	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
IK	IK02	Faisceau	36 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	1400 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	86 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc	Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Orientation du produit	basculant - 90 °	Variation	OUI - variation par coupure de phase
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	40000
Puissance nominale / absorbée	16.2 W / 16.2 W	Poids net	1000 gr
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 78 mA	Compatible minuterie	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Compatible détection	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %		
Facteur de puissance	0,90		

Applications spécifiques

- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil
- Décoratif