



TAHITI X2	4000K	36°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	1586	0,65
2	397	1,30
2,5	254	1,62

Nouveau

TAHITI 2X 12,3W 3CCT BLC

Code : 51445



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	CCT switch : 2700K / 3300K / 4000K
IP	IP20	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK02	Faisceau	36 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	2100 lm
Résistance au feu	650°C	Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Matières / Coloris n°1	blanc	Variation	OUI - variation par coupure de phase
Orientation du produit	basculant - 90 °	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	1000 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	24.6 W / 24.6 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot ■ Décoratif
Facteur de puissance	0,90		