



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
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	650°C
Matières / Coloris n°1	blanc
Orientation du produit	basculant - 90 °
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	24.6 W / 24.6 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V
Facteur de puissance	0,90

Température de couleur	CCT switch : 2700K / 3300K / 4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	2100 lm
Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Poids net	1000 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

Applications spécifiques

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