



51947	4000 K	110 °
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	1404	2,86
2	351	5,71
2,5	225	7,14

Nouveau

LEDIUM 2 30W 3CCT 3000-4000- 5000K

Code : 51947



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,90
IP	IP20/IP44	Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K / 5000K
IK	IK03	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	110 °
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	3900 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	130 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc	Température d'utilisation	-10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA)	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)		

Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	12500
Puissance nominale / absorbée	1 x 30 W / 30 W	Poids net	376 gr
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 140 mA	Compatible minuterie	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Compatible détection	OUI
LOR (Light Output Ratio)	65 %	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none">■ Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil■ Salle d'eau : autorisé Vol.2