



LINEAR 2 840mm 3000K blanc (plafonnier)

Plafonnier décoratif IP20, LED et driver intégrés, 50000h
Code : **51429**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	LOR (Light Output Ratio)	100 %
IP	IP20	Facteur de puissance	0,90
IK	IK02	Température de couleur	3000 K
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	IRC / Ra	90 - 94
Résistance au feu	650°C	Faisceau	80 °
Mode de montage	Plafond - surface	Flux lumineux total	1600 lm
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc	Température d'utilisation	-10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	réflecteur	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	25000
Douille / Culot	Sans	Poids net	1.33 kg
Puissance nominale / absorbée	22 W / 22 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (démontable)	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Architectural ■ Décoratif