



APPL. GILDA LED 51W/3000K

Code : **50048**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK07
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Mur - surface
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc mat
Orientation du produit	basculant - 24 °
Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 51 W / 51 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 246 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,90

Température de couleur	3000 °K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	115 °
Flux lumineux total	5400 lm
Efficacité lumineuse	105.88 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h
Nbre de on/off	25000
Poids net	3.2 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Décoratif
Autres commentaires	Eclairage indirect.