



Nouveau

APPL. LANA 12W 3000K NOIR

Code : 51795



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Facteur de puissance	0,92
IP	IP65	Température de couleur	3000 K
IK	IK09	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	360 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	800 lm
Mode de montage	Mur - surface	Efficacité lumineuse	67 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir 9005	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Orientation du produit	fixe	Variation	NON
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)	Durée de vie moyenne	50000 h - L80/B20 à Ta 25°C
Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	25000
Puissance nominale / absorbée	12 W / 12 W	Poids net	1300 gr
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 57 mA	Compatible minuterie	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Compatible détection	OUI