



C4 CCT Sensor LED 22W 3000- 4000K noir

Applique / plafonnier IP44 IK02, LED intégrée, détecteur de mouvement intégré

Code : **51503**



Caractéristiques techniques

IP	IP44	Facteur de puissance	0,56
IK	IK02	Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Résistance au feu	650°C	Faisceau	120 °
Mode de montage	Mur/Plafond - surface	Flux lumineux total	1900 lm
Matières / Coloris n°1	corps acier blanc	Efficacité lumineuse	86 lm/W
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face ABS	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Orientation du produit	fixe	Variation	NON
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	12500
Puissance nominale / absorbée	1 x 22 W / 22 W	Poids net	910 gr
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 172 mA	Compatible minuterie	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Compatible détection	OUI - Microwave
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Applications spécifiques	■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot