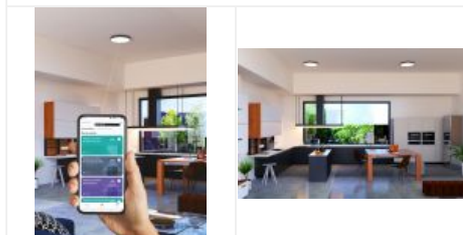




C4 CCT Sensor LED 17W 3000- 4000K noir

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

Code : **51502**



Caractéristiques techniques

IP	IP44
IK	IK02
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Mur/Plafond - surface
Matières / Coloris n°1	corps acier blanc
Matières / Coloris n°2	protection optique méthacrylate (PMMA)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 17 W / 17 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 135 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Facteur de puissance	0,55
Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	120 °
Flux lumineux total	1250 lm
Efficacité lumineuse	74 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	12500
Poids net	550 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI - Microwave
Applications spécifiques	■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot