



C4 Sensor LED 21W 4000K blanc

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

Code : **50511**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,59
IP	IP44	Température de couleur	4000 °K
IK	IK02	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	110 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	1500 lm
Mode de montage	Mur/Plafond - surface	Efficacité lumineuse	70.85 lm/W
Matières / Coloris n°1	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face ABS	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	25000 h
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	12500
Douille / Culot	Sans	Poids net	1100 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 21 W / 21.17 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 164 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)		

**Recommandations
d'installation**

Bornier avec connexion sans outil.
Utilisation possible sans collerette : Flux
sortant 1600 lm. Diamètre sans collerette
: 400mm.