



C4 CCT Sensor LED 17W 3000-4000K gris

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

Code: 50512















Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	
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	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale	
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face ABS	
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)	

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	600 gr	
Compatible minuterie	OUI	
Compatible détection	OUI - Microwave	

1/2 www.aric-sa.fr



LOR	(Light	Output
Ratio	o)	

100 %

Applications spécifiques

 Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil

Recommandations d'installation

Bornier avec connexion sans outil. Utilisation possible sans collerette : Flux sortant 1250 lm. Diamètre sans collerette : 300mm.

www.aric-sa.fr 2/2