



C4 TUYA CCT 2700-6500K chromé

Applique / plafonnier connecté, IP44 IK02, LED intégrée,
pilotable par application TUYA

Code : **51019**



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	anneau / collerette / face chromé
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 28 W / 28 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 128 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)

Facteur de puissance	0,95
Température de couleur	Teinte variable entre 2700/6500K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	120 °
Flux lumineux total	2600 lm
Efficacité lumineuse	92.86 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	OUI - variation WIFI DIM (TUYA)
Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	12500
Poids net	870 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	NON

LOR (Light Output Ratio)

100 %

Applications spécifiques

- Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa.
- Eclairage connecté - pilotage via l'application TUYA : température de couleur et intensité lumineuse réglable à distance
- gestion par l'application ou interface vocale compatible
- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot

Recommandations d'installation

Bornier avec connexion sans outil.