

Hublot rond étanche Koro pour lampe 2G7

REF. 0 624 26

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Koro, hublot étanche permettant un éclairage optimal en résidentiel comme en tertiaire

- Hublot étanche rond Koro pour lampe à culot 2G7 - 2x9W maximum en fluocompact
- Ouverture réversible droite/gauche
- Douille en porcelaine montée sur réflecteur (système basculant et extractible)
- IP54 - IK08 - Classe II
- Diffuseur polycarbonate monté sur charnières - Livré avec un embout Plexo non monté - Auto-extinguibilité 850°C 30 secondes -

Les + installation

Raccordement en terminal (latéral ou par le fond) ou en passage - Fixation possible avec outil type Pulsa 700E

Recommandations / restrictions d'usages

A usage domestique ou tertiaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Adapté à un montage mural	Oui	Variation Sine Wave Reduction	Non
Adapté à une suspension pendulaire	Non	Variation Touch and Dim	Non
Adapté à un montage au plafond	Oui	Variation Zigbee	Non
Adapté à un montage encastré	Non	Variation avec bouton-poussoir	Non
Adapté à un montage en saillie	Oui	Variation en fonction de la commande	Non
Adapté à une configuration de chemin lumineux	Non	Pas de variation	Oui
Compatible au poste de travail avec écran	Non	Élément de distribution de lumière	diffuseur
Source lumineuse	lampe à incandescence	Répartition lumineuse	asymétrique
Avec source lumineuse	Oui	Angle de rayonnement	faisceau très extensif >80°
Nombre de lampes/modules	1	Sortie de lumière	direct
Douille	2G7	Classe de protection (IP)	IP54
Matériau du boîtier	plastique	Résistance aux chocs	IK08
Couleur du boîtier	blanc	Classe de protection	II
Matériau du couvercle	plastique opalin	Protection contre l'incendie "D"	Non
Finition de la grille	sans	Température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1	-10 - 40 °C
Type de tension	AC	Adapté aux lampes de secours	Non
Tension nominale	207 - 253 V	Avec détecteur de mouvement	Non
Courant nominal	71 - 87 mA	Avec capteur de lumière	Non
Appareil	non requis	Encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie «F avec toit»	Non
Avec appareil	Non	Avec grilles d'aération	Non
Variation 0-10V	Non	Adapté à la puissance de la lampe	18 - 18 W
Variation 1-10V	Non	Puissance du système	18 W
Variation DALI	Non	Flux lumineux efficace	1200 lm
Variation DMX	Non	Couleur de la lumière	blanc
Variation DSI	Non	Température de couleur	2700 - 2700 K
Variation par potentiomètre (intégré)	Non	Indice de rendu des couleurs CRI	90-100
Variation GPRS	Non	Largeur	261 mm
Dimmable LineSwitch	Non	Hauteur/profondeur	118 mm
Variation système propriétaire constructeur	Non	Longueur	264 mm
Variation modulation de tension secteur	Non	Diamètre externe	261 mm
Coupure de fin de phase	Non	Longueur d'encastrement	264 mm
Coupure de début de phase	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Variation programmable	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Variation RF	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
		Possible support IFTTT	Non