

FICHE PRODUIT

Orbis Square Click Sensor 430x430mm 50W

ORBIS CLICK SENSOR | C



Zones d'application

- Couloirs, zones d'entrée

Avantages du produit

- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- Luminaires activés via détecteur ou interrupteur mural conventionnel
- Mode de fonctionnement modifiable via trois clics sur l'interrupteur mural
- Détecteur de mouvement (technologie micro-ondes) avec paramètres de détection réglables

403 Forbidden

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

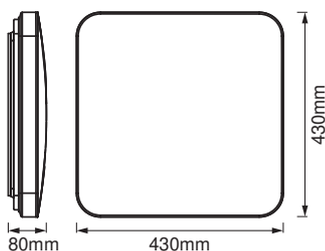
Puissance nominale	50,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,70
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	3700 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	6500 lm
Efficacité lumineuse	74 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcn
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	430,00 mm
Largeur	430,00 mm
Hauteur	80,00 mm
Poids du produit	1395,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
--------------------	-------

403 Forbidden

Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Acier
Matériau de fermeture	Polyméthylméthacrylate (PMMA)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...40 °C
Type de connexion	Bornier à bouton-poussoir, 2 pôles
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Saillie
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

DÉTECTEUR

Type de capteur	Lumière / Mouvement
Technologie avec capteur	Haute fréquence
Angle de détection du capteur	120 °
Temps commutation commandé par capteur	5 s...30 min
Plage détection détecteur de mouvement	2...6 m
Seuil détection lum du jour du capteur	2...50 lx

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / UKCA
Température de surface limitée	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

403 Forbidden

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	
	User instruction
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075472815	Etui carton fermé 1	542 mm x 142 mm x 547 mm	1965.00 g	42.10 dm ³
4058075472822	Carton de regroupement 5	737 mm x 557 mm x 570 mm	12126.00 g	233.99 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

403 Forbidden