

# FICHE PRODUIT

## Orbis Frame Click Sensor 335mm 24W

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



## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

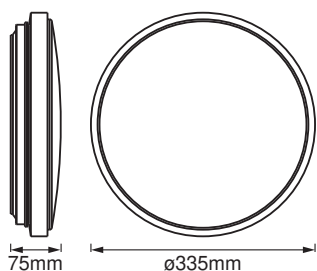
Puissance nominale	24,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,70
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

## Données photométriques

Flux lumineux	1320 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	2900 lm
Efficacité lumineuse	55 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 sdcM
Angle de rayonnement	120 °

## DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	335,00 mm
Hauteur	75,00 mm
Poids du produit	593,00 g



ORBIS FRAME 335 RD 24W 830  
CLICKSEN

## Matériau &amp; couleurs

Couleur du produit	Blanc
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	Surface
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 <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	15000

<sup>1)</sup> 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

## TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 User Instruction	ORBIS
 Legal information	Legal insert
 Declarations of conformity	ORBIS CLICK SEN
 Declarations Of Conformity UKCA	ORBIS CLICKSEN

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075472792	Etui carton fermé 1	362 mm x 82 mm x 367 mm	834.00 g	10.89 dm <sup>3</sup>
4058075472808	Carton de regroupement 5	432 mm x 377 mm x 390 mm	5150.00 g	63.52 dm <sup>3</sup>

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.