

## FICHE PRODUIT

# Orbis Ultra Slim Backlight Click-Dim 400mm White 22W

ORBIS ULTRA SLIM CLICK DIM | Plafonniers avec fonction click dim by switch



---

### Zones d'application

- Applications intérieures
- Lieux de vie (salons, salles à manger, chambres, etc.)

---

### Avantages du produit

- Conception très mince
- Installation facile et rapide

---

### Caractéristiques du produit

- Version Click-DIM: dimmable en trois étapes par commutation répétée
- Gradable



## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

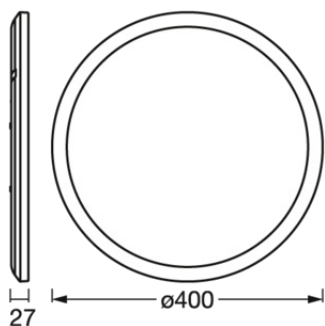
Puissance nominale	22,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	98,000 mA
Courant d'appel	18 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	100 µs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	41
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	53
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Distorison hamonique totale	< 40 %
Classe de protection	II

### Données photométriques

Flux lumineux	1850 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	2720 lm
Efficacité lumineuse	84 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
Indice du papillotement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG0
Angle de rayonnement	110 °
UGR longitudinal	< 25

### DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	400,00 mm
Hauteur	27.00 mm
Poids du produit	1065,00 g



### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Matériau de corps	Plastic
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

### APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de connexion	Bornier à 2 broches
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Montage	Surface
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Nombre de cycles de commutation	25000

### CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

## TÉLÉCHARGEMENTS

### Documents and certificates



User instruction



Declarations Of Conformity CE

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075752849	Etui carton fermé 1	52 mm x 406 mm x 428 mm	1186.00 g	9.04 dm <sup>3</sup>
4058075752856	Carton de regroupement 5	417 mm x 275 mm x 444 mm	6686.00 g	50.92 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.