

## 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

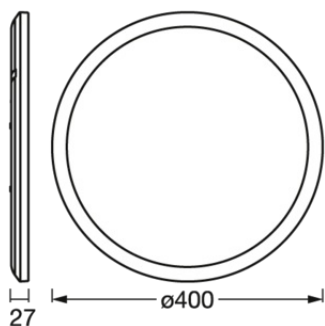
|   |             |
|---|-------------|
| Puissance nominale  | 22,00 W     |
| Tension nominale  | 220...240 V |
| Fréquence du réseau   | 50...60 Hz  |
| Intensité nominale  | 98,000 mA   |
| Courant d'appel   | 18 A        |
| Durée courant appel T sub h50 / sub                         | 100 µs  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

### 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 sdc <sub>m</sub> |
| 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                       | Saillie             |
| 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 | 25000                 |

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




### 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 et certificats   |                                 |
|--|---------------------------------|
|  | User instruction                |
|  | 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                |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075752849 | Etui carton fermé<br>1           | 52 mm x 406 mm x 428 mm                   | 1186.00 g          | 9.04 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075752856 | Carton de regroupement<br>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.