

FICHE PRODUIT ORBIS ULTRA SLIM BL CLICK DIM 400mm BLACK

ORBIS ULTRA SLIM CLICK DIM | Ceiling luminaires with click dim by switch function



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

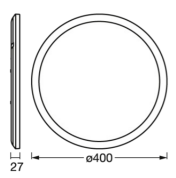
Puissance nominale	22,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	98,000 mA
Courant d'appel	18 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	100 μs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	41
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	53
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorison hamonique totale	< 40 %
Classe de protection	Ш

Données photométriques

Flux lumineux	1740 lm
Total luminous flux of contained light sources	2720 lm
Efficacité lumineuse	79 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 papillottement (PstLM)	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RGO
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	110°
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	400,00 mm
Longueur	Non pertinent
Largeur	Non pertinent
Hauteur	27.00 mm
Poids du produit	1060,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
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
Dimmable	Oui
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Montage	Surface
Application environment	Indoor
Longueur d'encastrement	Non pertinent
Largeur de montage	Non pertinent
Diamètre d'encastrement	Non pertinent
Profondeur d'encastrement	Non pertinent
Module LED remplacable	Non remplaçable

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	Non pertinent
Nombre de cycles de commutation	25000

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Résistance aux chocs de balle	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
POF	User instruction
POF	Declarations of conformity

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075752887	Etui carton fermé 1	52 mm x 406 mm x 428 mm	1186.00 g	9.04 dm³
4058075752894	Carton de regroupement 5	417 mm x 275 mm x 444 mm	6686.00 g	50.92 dm³

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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.