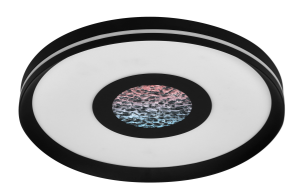


FICHE PRODUIT Orbis Opty 400mm 50W CCT White

Orbis Opty | Plafonnier LED à effet optique



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Réglage de la température de couleur pour différents besoins d'application

Caractéristiques du produit

- Curseur de température de couleur (CTS) : 2700 K, 4000 K, 6000 K



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

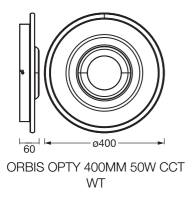
Puissance nominale	50,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Intensité nominale	218,000 mA
Courant d'appel	8.2 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	100 μs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	47
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	23
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	43
Facteur de puissance λ	> 0,9
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	П
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	1500 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	5800 lm	
Efficacité lumineuse	30 lm/W	
Temp. de couleur	2700 K / 4000 K / 6000 K	
Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin)	2700 K	
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud / Blanc froid / Lumière du jour froide	
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80	
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdcm	
Indice du papillottement (PstLM)	<1	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	<0.4	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1	
Angle de rayonnement	200 °	

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	400,00 mm
Hauteur	60,00 mm
Poids du produit	2300,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc	
Couleur du teinte	Blanc	
Matériau de corps	Aluminum Steel	
Matériau de fermeture	Polymethylmethacrylate (PMMA)	
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
Plage de température de stockage	-20+80 °C
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	12500

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Type de test en fonctionnement d'urgence	Aucun
--	-------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

Conseils de sécurité

- Le luminaire doit être mis hors tension pendant l'installation, l'entretien et le retrait du de lavcasque
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.
- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ORBIS

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854659355	Etui carton fermé 1	97 mm x 452 mm x 453 mm	2960.00 g	19.86 dm ³
4099854659362	Carton de regroupement 2	465 mm x 210 mm x 478 mm	6640.00 g	46.68 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.