

FICHE PRODUIT

Ceiling Essential 250mm 13W 4000K

Essentials Ceiling | Plafonniers essentiels pour les utilisateurs de base



Zones d'application

- Espaces de vie

Avantages du produit

- Montage simple grâce à un design léger
- Applique murale décorative

Caractéristiques du produit

- Appliques murales et plafonniers



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

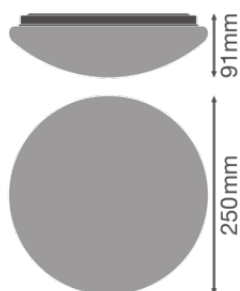
Puissance nominale	13,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	65,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	6.6 µs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	98
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	123
Facteur de puissance λ	> 0,70
Distorison hamonique totale	< 70 %
Classe de protection	I
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	960 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1500 lm
Efficacité lumineuse	73 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
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	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	250,00 mm
Hauteur	91.00 mm
Poids du produit	330,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	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	Câble, 3-poles
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	20000 h
Nombre de cycles de commutation	50000

CERTIFICATS ET NORMES

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

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Vis de montage et chevilles incluses

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
4058075762497	Etui carton fermé 1	280 mm x 98 mm x 282 mm	470.00 g	7.74 dm ³
4058075762503	Carton de regroupement 10	575 mm x 510 mm x 305 mm	5222.00 g	89.44 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.