

FICHE PRODUIT Essential Panel Round 420mm 28W 830 White

Essential Panel Round | Dalles Essentials en plafonnier pour une utilisation facile



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Longue durée de vie grâce à la technologie LED
- Excellent rapport prix/performance
- Montage facile grâce aux crochets en acier inclus

Caractéristiques du produit

- Boîtier fabriqué avec des matériaux durables

Température de couleur : 3 000 KDurée de vie : jusqu'à 25 000 hType de protection : IP20

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

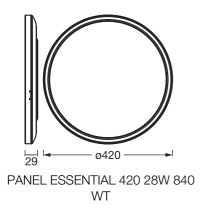
Puissance nominale	28,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Intensité nominale	125 mA
Courant d'appel	0.125 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	184 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	51
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	47
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	75
Facteur de puissance λ	> 0,9
Distorsion harmonique totale	10.54 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	2700 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	3200 lm
Efficacité lumineuse	96 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)	<1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	<0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	110°

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	420,00 mm
Hauteur	29,00 mm
Poids du produit	1050,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polypropylène (PP)
Matériau de fermeture	Polypropylène (PP)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+70 °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	Mur / Plafond
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	12500

¹⁾ t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

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

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit Disponible à partir de septembre 2025
--

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Vis de montage et chevilles incluses

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	Panel Essential Round
Déclarations de conformité		CE Declaration Panel Essential
Déclarations de conformité UKCA		UKCA Declaration Panel Essential

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075854499	Etui carton fermé 1	35 mm x 427 mm x 431 mm	1301.00 g	6.44 dm ³
4058075854505	Carton de regroupement 5	440 mm x 190 mm x 455 mm	6908.00 g	38.04 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.