

FICHE PRODUIT Ceiling Fan Grill Ring 55W CCT White

Ceiling fan grill | Ventilateur de plafond à LED avec grille combinant lumière et ventilation



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Débit d'air adapté pour des pièces de 13-20 m²
- Réglez la température de couleur en fonction de l'heure de la journée et de l'utilisation (dîner, relaxation, événements sociaux...)
- Réglez la puissance lumineuse de 0 à 100 % pour un confort personnel
- Utilisation agréable pendant le sommeil (faible bruit à faible vitesse)
- Aspect esthétique d'un plafonnier
- Mode été / hiver
- Garantie de 5 ans

Caractéristiques du produit

Débit d'air: max 700 m³/h
Niveaux de vitesse: 1 à 6
Minuterie: 1 h / 2 h / 4 h

- Unité de commande : télécommande

- Type de moteur : DC

- Température de couleur réglable grâce au Tunable White : 3 000...6500 K



- Source lumineuse : 4200 lm

- Gradable

- Type de protection : IP20

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	55,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	230,000 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	320
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	320
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 70 %
Classe de protection	II .
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

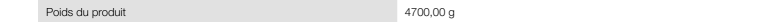
Flux lumineux	3100 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	4200 lm
Efficacité lumineuse	84 lm/W
Temp. de couleur	30006500 K
Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin)	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud / Lumière du jour froide
Ra Indice de 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	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	260 °

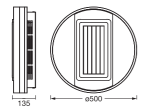
TRAITEMENT DE L'AIR VIA UV

Circulation d'air	700
Convient pour l'espace de la pièce jusqu'à	20 m²

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	500,00 mm
Hauteur	135,00 mm





CEILING FAN GRILL RING CCT WT

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Acier Plastique
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	Oui
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

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
Module LED remplacable	Non remplaçable

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

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

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Vis de montage et chevilles incluses
- Corde de sécurité
- Nécessite 2 piles AAA (non 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	Ceiling Fan Grill	
PDF	Déclarations de conformité	CEILING FAN GRILL	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	CEILING FAN GRILL	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854397691	Etui carton fermé 1	560 mm x 560 mm x 180 mm	6306.00 g	56.45 dm ³
4099854397707	Carton de regroupement 1	578 mm x 196 mm x 578 mm	7246.00 g	65.48 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.