

FICHE PRODUIT Orbis Pederson 450MM 24W 830 Black

Orbis Pederson | LED ceiling luminaire with plastic ring



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Facile à installer et à utiliser
- Longue durée de vie grâce à la technologie LED

Caractéristiques du produit

- Type de protection : IP20

- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h

- Température de couleur : 3 000 K (blanc chaud)

- Qualité robuste avec plastique haut de gamme



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

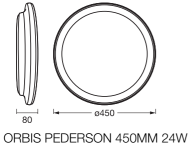
| Puissance nominale | 24,00 W |
|--|---------------------|
| Tension nominale | 220240 V |
| Fréquence du réseau | 5060 Hz |
| Intensité nominale | 185,000 mA |
| Courant d'appel | 0,185 A |
| Durée courant appel T sub h50 / sub | 199 μs |
| Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16 | 35 |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | 30 |
| nombre max. de luminaires par disjoncteur C16 | 48 |
| Facteur de puissance λ | > 0,5 |
| Distorsion harmonique totale | < 101 % |
| Classe de protection | 1 |
| Mode d'opération | External LED driver |

Données photométriques

| Flux lumineux | 1450 lm |
|---|-------------|
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 2700 lm |
| Efficacité lumineuse | 60 lm/W |
| Temp. de couleur | 3000 K |
| Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin) | 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 |
| Groupe de sécurité photobiologiq EN62471 | RG0 |
| Angle de rayonnement | 120 ° |

DIMENSIONS ET POIDS

| Diamètre | 450,00 mm |
|------------------|-----------|
| Hauteur | 80,00 mm |
| Poids du produit | 1100,00 g |



830

Matériau & couleurs

| Couleur du produit | Noir |
|--|-----------|
| Couleur du teinte | Noir |
| Matériau de corps | Metal |
| Matériau de fermeture | plastique |
| 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+80 °C |
| Type de connexion | Bornier, 3-Pôles (L, N, PE) |
| Type de protection | IP20 |
| Indice de protec. IK (résist. aux [PIM] | IK03 |
| Gradable | Non |
| Montage | Surface |
| Emplacement montage | Plafond |
| Application | Indoor |
| Module LED remplacable | Non remplaçable |
| Avec source de lumière | Oui |

Durée de vie

| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 50000 h ¹⁾ |
|---------------------------------|-----------------------|
| Nombre de cycles de commutation | 25000 |

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

CERTIFICATS ET NORMES

| Normes | CE / UKCA |
|--------------------------------|-----------|
| Température de surface limitée | Non |

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.

TÉLÉCHARGEMENTS

| | Documents et certificats | Nom du document | |
|-----|---------------------------------|------------------------------------|--|
| PDF | User Instruction | ORBIS PEDERSON 450/550MM 830 WT/BK | |
| PDF | Declarations of conformity | ORBIS HELMAN ORBIS PEDERSON | |
| PDF | Declarations Of Conformity UKCA | ORBIS HELMAN ORBIS PEDERSON | |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4099854283505 | Etui carton fermé 1 | 92 mm x 472 mm x 473 mm | 1388.00 g | 20.54 dm ³ |
| 4099854283512 | Carton de regroupement 4 | 488 mm x 388 mm x 498 mm | 6861.00 g | 94.29 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.