

FICHE PRODUIT Orbis Tube Frost Glass 40CM Click CCT DIM IP44 White

Obris Tube Frost Glass | Luminaire miroir/applique gradable avec deux températures de couleur réglables



Zones d'application

- Intérieur
- Salles de bain (IP44)

Avantages du produit

- Facile à installer et à utiliser
- Très polyvalent grâce au sélecteur de température de couleur
- Longue durée de vie grâce à la technologie LED

Caractéristiques du produit

- Type de protection : IP44
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Température de couleur : 3 000 K (blanc chaud) ou 4 000 K (blanc neutre)
- Diffuseur en verre dépoli
- Gradation en continu via une commande tactile
- Matériau du boîtier : aluminium
- Diffuseur en polycarbonate (PC)



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

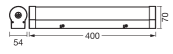
| Puissance nominale | 9,00 W |
|--|---------------------|
| Tension nominale | 220240 V |
| Fréquence du réseau | 5060 Hz |
| Intensité nominale | 70,000 mA |
| Durée courant appel T sub h50 / sub | 192 µs |
| Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16 | 52 |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | 44 |
| nombre max. de luminaires par disjoncteur C16 | 71 |
| Facteur de puissance λ | > 0,5 |
| Distorsion harmonique totale | < 150 % |
| Classe de protection | II . |
| Mode d'opération | External LED driver |

Données photométriques

| Flux lumineux | 900 lm |
|--|---------------------------|
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 1000 lm |
| Efficacité lumineuse | 100 lm/W |
| Temp. de couleur | 3000 4000 K |
| Teinte de couleur (désignation) | Blanc chaud / Blanc froid |
| Ra Indice de rendu des couleurs | ≥80 |
| Ecart-type de correspondance de couleur | 6 sdcm |
| Groupe de sécurité photobiologiq EN62778 | RG0 |
| Groupe de sécurité photobiologiq EN62471 | RG0 |
| Angle de rayonnement | 120 ° |

DIMENSIONS ET POIDS

| Longueur | 400,00 mm |
|------------------|-----------|
| Largeur | 70,00 mm |
| Hauteur | 54,00 mm |
| Poids du produit | 370,00 g |



ORBIS TUBE 40CM CLICKCCTDIMIP44

Matériau & couleurs

| Couleur du produit | Blanc | |
|--|--|--|
| Couleur du teinte | Blanc | |
| Matériau de corps | Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)/Polycarbonate (PC)/Aluminium | |
| Matériau de fermeture | Polycarbonate (PC) | |
| 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 , 2-pôles (L, N) |
| Type de protection | IP44 |
| Gradable | Oui |
| Montage | Surface |
| Application | Indoor |
| 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 | 10000 |

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)

CERTIFICATS ET NORMES

| Normes | CE / UKCA |
|--------|-----------|

| Température de surface limitée | Non |
|--------------------------------|-----------------|
| Résistance aux chocs de balle | Non |
| Module LED remplacable | Non remplaçable |

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 | ORBIS TUBE | |
| PDF | Informations légales | Safety insert G11219301 | |
| PDF | Déclarations de conformité | ORBIS MIRROR TUBE CLICK | |
| PDF | Déclarations de conformité UKCA | ORBIS MIRROR ORBIS TUBE ORBIS DISC | |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4099854450600 | Etui carton fermé 1 | 97 mm x 422 mm x 83 mm | 590.00 g | 3.40 dm ³ |
| 4099854450617 | Carton de regroupement 4 | 440 mm x 212 mm x 191 mm | 2360.00 g | 17.82 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.