

# FICHE PRODUIT ORBIS Disc Bar Bathroom Mirror 400mm Chrome Click-CCT IP44

Orbis Disc Bar Bathroom Mirror | Luminaire avec deux températures de couleur sélectionnables via un interrupteur mural



#### Zones d'application

- Applications intérieures
- Salles de bain (IP44)

#### Avantages du produit

- Fixation murale ou sur miroir
- Peut être placé dans une pièce humide (zone 2 et 3)
- La couleur de la lumière peut être choisie entre deux températures de couleur

# Caractéristiques du produit

- Type de protection : IP44
- Température de couleur sélectionnable via interrupteur mural (3000 K, 4000 K)



Chrome Click-CCT IP44

# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	7,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	46,000 mA
Courant d'appel	3.24 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	107 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	206
Facteur de puissance $\lambda$	≥0,5
Classe de protection	II .
Mode d'opération	Mains voltage

# Données photométriques

Flux lumineux	380 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	720 lm
Efficacité lumineuse	54 lm/W
Temp. de couleur	3000 4000 K
Réglage du contrôle de référence de la source lumineuse contenue (Kelvin)	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud / Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	≤1.0
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	110°

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	400,00 mm
Largeur	120,00 mm
Hauteur	70,00 mm
Poids du produit	350,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Chrome
Couleur du teinte	Chrome
Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Polyacrylate (PAK)
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 à vis
Type de protection	IP44
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK08
Gradable	Non
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 <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	30000

<sup>1)</sup> 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
Module LED remplacable	Non remplaçable

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources empty	Nombre de sources		amnty	
-------------------------	-------------------	--	-------	--

#### Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- 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	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ORBIS DISC BAR 40 CLICK CCT	
PDF	Informations légales	Legal insert LINEAR COMPACT AND ORBIS DISC	
PDF	Déclarations de conformité	CE Declaration Orbis Disk	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	ORBIS DISC BAR CLICK CCT	

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854096099	Etui carton fermé 1	88 mm x 142 mm x 433 mm	416.00 g	5.41 dm <sup>3</sup>
4099854096105	Carton de regroupement 6	298 mm x 276 mm x 455 mm	3730.00 g	37.42 dm <sup>3</sup>

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.