

FICHE PRODUIT LED Bathroom Mirror 400mm Chrome ClickCCT

Bathroom Mirror CCT IP44 | Luminaire avec deux températures de couleur sélectionnables via un interrupteur mural



Zones d'application

- Applications intérieures
- Salles de bain (IP44)

Avantages du produit

- Mirror and wall application
- Can be placed in a wet room (zone 2 and 3)
- The light color can be selected between two color temperatures

Caractéristiques du produit

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



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
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	206
Facteur de puissance λ	≥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		
Reference control setting of contained light source (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	Saillie
Application	Indoor
Module LED remplacable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

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

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	

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources	1	

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

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 ³
4099854096105	Carton de regroupement 6	298 mm x 276 mm x 455 mm	3730.00 g	37.42 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.