

MIROIR LED INCISIONS
ET BISEAU









MIROIR AVEC INCISIONS ET BISEAU ÉCLAIRAGE LED ET ANTI-BUÉE

Le miroir SOLIS dispose d'un design unique et contemporain. Les incisions et le biseau ajoutent une dimension raffinée, créant des jeux de lumière. Deux bandes d'éclairage LED frontal sont situées sur les côtés du miroir. Avec les incisions à l'arrière du miroir, la face avant est 100% lisse pour faciliter le nettoyage.

AVANTAGES

- Design sophistiqué
- Incisions sous argenture et biseau
- Entretien facilité avec surface lisse
- Qualité optique
- Installation facile (livré prêt à la pose)









CARACTERISTIQUES



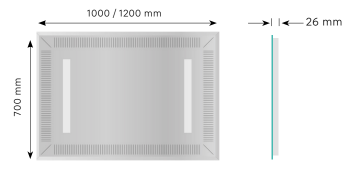


Miroir à l'argent	6 mm - Joint douci				
Biseau	20 mm				
Incisions	Sous argenture - 3 mm				
Réflexion lumineuse	Elevée (> 95%)				
Résistance corrosion	Peinture de protection au dos du miroir protégeant l'argenture contre la corrosion				
Dimensions (mm)	1000 1200 mm				
Format	Rectangulaire horizontal				
Lumen (LM)	591				
Watt (W)	33				
Couleur LED (K)	5000 K (blanc froid)				
Volt (V)	230 V				
Film anti-buée	Oui (12V)				
Fréquence (Hz)	50/60 Hz				
LED	Possibilité de remplacer les LED				
Fixation	4 pattes de fixation *Vis non incluses				
Sécurité électrique	Classe II - IP 44 <i>(EN 60598-1)</i>				
Qualité & durabilité	Conforme à la norme miroirs EN 1036-1				
COV	Classement A+				
Classe énergie	F				

CONDITIONNEMENT

Miroir (mm)	1000	1200	
Hauteur (mm)	760	760	
Largeur (mm)	1140	1340	
Epaisseur (mm)	70	70	
Poids (kg)	11	13	

DIMENSIONS



ENTRETIEN

Le miroir doit être nettoyé avec un chiffon doux. Ne pas utiliser d'éponge abrasive, de poudre à récurer ou tout autre détergent.

INSTALLATION

L'installation du miroir est effectuée selon les règles de l'art à l'aide des fixations prévues à cet effet. L'installation électrique doit être compatible pour l'installation du produit et s'effectue conformément aux règles d'installation électrique en vigueur. Le circuit électrique doit être protégé par un fusible de 10A et par un dispositif différentiel résiduel au plus égal à 30mA.





OMIROR LUX **SOLIS**





CARACTÉRISTIQUES

2 références pour la ligne OMIROR LUX SOLIS :

- · Miroir à l'argent 6 mm Conforme à la norme EN 1036-1
- Température couleur : 5000K
- · Incisions et biseau
- · Film anti-buée
- · Volt: 230 V

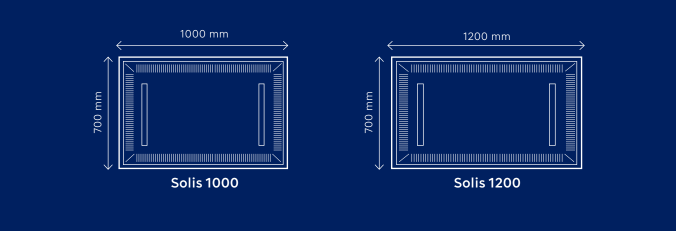
Fréquence : 50/60 HzFormat : horizontalClasse II - IP 44











Référence AURYS	Nom du produit	Dimensions (en mm H x L)	Poids (kg)	Couleur LED (K)	Lumens (LM)	Puissance (W)	Film anti- buée	Finitions
MF020975	Solis 1000	700 x 1000 mm	9	5000	591	33	2	Incisions Biseau
MF020976	Solis 1200	700 x 1200 mm	10.5	5000	591	33	2	Incisions Biseau