

EB1418



Collection : Hors collection

Couleur* :



NF - Sans finition

Principaux atouts :



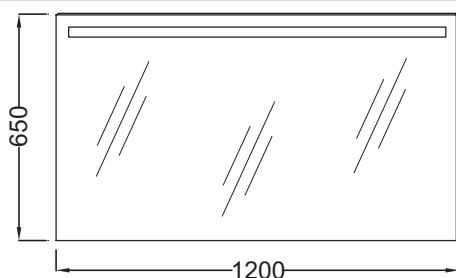
Caractéristiques techniques

- DIMENSIONS : 120 x 3 x 65 cm
- MATÉRIAU : Verre
- RANGEMENT : Miroir
- LUMIÈRE : Oui
- PRISE USB : Non
- HORLOGE : Non
- Puissance (en Watts) = 13 W
- IRC (Indice de rendu des couleurs) : 80
- Certification CE, EMC et ROHS : OUI
- COMMANDE DU MIROIR : capteur Infrarouge
- Température de LED : 4000°K +/-500°K
- POIDS : 14 kg
- TYPE D'INSTALLATION : Mural
- ÉLECTRICITÉ : 230V, classe II
- PRISE ÉLECTRIQUE : Non
- ANTIBUÉE : Oui
- Couleur de la lumière : Blanc - lumière du jour
- Fréquence : 50 Hz
- Indice de protection : IP 44
- Flux lumineux (en Lumen) = 2010
- Antibuée = OUI

Bénéfices consommateurs

- CONFORT : Système anti-buée pour un meilleur confort d'usage
- PRATIQUE : Éclairage LED intégré
- INGÉNIEUX : Allumage sans contact par capteur infrarouge

Dessin technique



Descriptif CCTP : Miroir rectangulaire Empreinte 120 cm. EB1418. Collection : Hors collection. DIMENSIONS : 120 x 3 x 65 cm. POIDS : 14 kg. MATÉRIAU : Verre. TYPE D'INSTALLATION : Mural. RANGEMENT : Miroir. ÉLECTRICITÉ : 230V, classe II. LUMIÈRE : Oui. PRISE ÉLECTRIQUE : Non. PRISE USB : Non. ANTIBUÉE : Oui. HORLOGE : Non. Couleur de la lumière : Blanc - lumière du jour. Puissance (en Watts) = 13 W. Fréquence : 50 Hz. IRC (Indice de rendu des couleurs) : 80. Indice de protection : IP 44. Certification CE, EMC et ROHS : OUI. Flux lumineux (en Lumen) = 2010. COMMANDE DU MIROIR : capteur Infrarouge. Antibuée = OUI. Température de LED : 4000°K +/-500°K.