

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Type: LAVABATH3-GL-SMART-500-MR
Art. Nr.: 46340



9120129931465

Brève description

Panneau infrarouge salle de bain Smart, miroir en verre, 130x63cm, 500



Description du produit

Le LAVA BATH 3.0 SMART est le chauffage infrarouge parfait avec sa SMARTBOX (unité de commande) intégrée et son SMARTCUBE (thermostat sans fil) pour un contrôle facile via l'appli ETHERMA SMART. Il est fait pour la salle de bain et combine une diffusion de chaleur efficace avec un design élégant et des fonctions pratiques. La surface en verre de sécurité ESG de 5 mm d'épaisseur est non seulement élégante, mais aussi super robuste et résistante à la chaleur. Un limiteur de température intégré dans chaque panneau garantit un fonctionnement sûr. La construction sans cadre donne à l'appareil un look moderne et intemporel qui s'intègre harmonieusement dans n'importe quelle salle de bain. La technologie innovante du LAVA BATH 3.0 transforme la surface en verre en un puissant émetteur de rayonnement. En combinaison avec une répartition uniforme de la chaleur sur la face avant et une face arrière parfaitement isolée, on obtient un rendement de rayonnement élevé. Il en résulte une chaleur infrarouge agréable et directe dans la pièce en peu de temps. La température maximale de la surface est de 70 °C, idéale pour une chaleur agréable dans la salle de bains. Particulièrement pratique : le porte-serviettes chromé, ouvert d'un côté, fourni de série, permet de préchauffer agréablement les serviettes. En option, il est possible d'ajouter jusqu'à deux supports supplémentaires pour encore plus de confort. Le LAVA BATH 3.0 est conçu pour un montage mural vertical et est disponible en cinq niveaux de puissance différents, adaptés à différentes tailles de pièces et à différents besoins de chauffage. Disponible en blanc pur, blanc pur satiné ou en aspect miroir. Indice de protection : IP X4. Surface : verre de sécurité ESG, 5 mm. Température de surface : max. 70 °C. Câble de raccordement : 1 m, 3x1,0 mm² sans fiche. Conforme CE.

Caractéristiques de l'ETIM

Art der IR-Strahlung	IR-C	Leistungsaufnahme	500 Watt
Montageart	Aufbau	Versorgungsspannung	230 230 Volt
Montagerichtung	vertikal	Frequenz der Versorgungsspannung	50 50 Hertz
Geeignet für Deckenmontage	✘	Max. Oberflächentemperatur	70 Grad Celsius
Schutzart (IP)	IPX4	Höhe	1300 Millimeter
Farbe	sonstige	Breite	630 Millimeter
Mit Aufdruck	✘	Tiefe	55 Millimeter
Mit Raumthermostat	✓	RAL-Nummer	0
Mit Befestigungsmaterial	✓	Farbtemperatur	0 0 Kelvin
With framework	✘		
Material des Rahmens	sonstige		
Colour framework	sonstige		
Oberflächenbehandlung	sonstige		
Oberflächenstruktur	glatt		
Frontpaneel			
Mit Lichtleiste	✘		
Dimmbar	✘		
Lichtaustritt	direkt		

Créé le: 27/06/2025