

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Type: LAVABATH2-GL-500-DYL

Art. Nr.: 40919



9120105410656

Brève description

Panneau infrarouge, salle de bain, verre, 63x130cm, 500W, avec motif c



Description du produit

Le chauffage infrarouge LAVA BATH 2.0 DYL fournit non seulement des serviettes chaudes grâce au porteserviettes inclus, mais offre également la possibilité de concevoir individuellement un chauffage infrarouge pour salle de bains. Qu'il s'agisse d'u ne photo de vacances ou d'un logo d'entreprise, le motif client est appliqué. Et on ne remarque même pas que les appareils à motif sont en fait des chauffages infrarouges modernes. Il convient pour un montage mural vertical et assure une sécurité maximale à tout moment grâce au verr e trempé de 6 mm d'épaisseur et aux 2 limiteurs de température. Cette technologie innovante garantit une efficacité de rayonnement élevée du verre. La distribution de chaleur uniforme de la surface et l'isolation parfaite de l'arrière du chauffage garantissent une efficacité de rayonnemen t élevée et donc un rayonnement infrarouge maximal vers l'avant dans la pièce. La conception sans cadre assure une apparence très moderne. Vous pouvez choisir entre 3 puissances.

Caractéristiques de l'ETIM

Type of IR radiation	IR-C
Mounting method	Surface mounting
Mounting direction	Vertical
Suitable for ceiling mounting	×
Degree of protection (IP)	IPX4
Colour	Multi-coloured
With imprint	✓
With room temperature controller	×
With mounting material	✓
With framework	×
Material framework	Other
Colour framework	Other
Surface treatment	Other
Surface structure front- side panel	Smooth
With lighting cove	×
Dimmable	×
Light outlet	Direct

Power consumption	500	Watt
Supply voltage	230 230	Volt
Frequency supply voltage	50 50	Hertz
Max. surface temperature	70	Degrees celsius
Haiaba	1200	Milling obvo
Height	1300	Millimetre
Width	630	Millimetre
Depth	61	Millimetre
RAL-number	0	
	010	
Colour temperature	0 0	Kelvin

Créé le: 09/10/2024

T: +31 (0)88 88 98 800 E: info@etherma.nl

W: www.etherma.nl