

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Type: LAVABATH2-PURE-350-W

Art. Nr.: 41237



9120105413930

Brève description

Panneau infrarouge, salle de bain, acier, 62x90cm, 350W, texturé, blan



Description du produit

Le chauffage infrarouge LAVA BATH 2.0 PURE s'intègre parfaitement dans la salle de bains grâce à son élégance simple et fournit une agréable chaleur infrarouge. Les deux limiteurs de température présents dans chaque panneau garantissent une sécurité de fonctionnement parfaite. La t echnologie innovante assure le rayonnement efficace des surfaces. La distribution de chaleur uniforme de la surface et l'isolation parfaite de l'arr ière du chauffage garantissent une efficacité de rayonnement élevée et donc un rayonnement infrarouge maximal vers l'avant dans la pièce. Un e fois le chauffage branché, le panneau est chauffé à une température constante d'environ 80 °C. La salle de bains est alors rapidement réchauf fée et le porte-

serviettes inclus, de couleur assortie, permet de profiter de serviettes chaudes et moelleuses. La conception sans cadre assure une apparence tr ès moderne. Vous pouvez choisir entre trois puissances différentes et fixer au total jusqu'à deux autres porte-serviettes à l'a

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	White
With imprint	×
With room temperature	
controller	×
With mounting material	✓
With framework	×
Material framework	Other
Colour framework	White
Surface treatment	Other
Surface structure front- side panel	Smooth
With lighting cove	×
Dimmable	×
Light outlet	Direct

Power consumption	350	Watt
Supply voltage	230 230	Volt
Frequency supply voltage	50 50	Hertz
Max. surface temperature	80	Degrees celsius
Height	900	Millimetre
Width	620	Millimetre
Depth	52	Millimetre
RAL-number	9016	
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