

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Type: ET-RRU-2000 **Art. Nr.:** 40533



9120061394113

Brève description

Chauffage de tube à côtes sans régulation 2000W IP66/67



Description du produit

Pour chauffer les espaces humides comme les serres, protéger les installations sensibles au gel, chauffer les lieux de travail comme les stations-service, les cabines de grue, les engins de chantier et les espaces de bureau dans les ateliers de fabrication. Diffusion optimale de la chaleur grâ ce à la grande surface des nervures. L'élément de chauffage intégré en céramique technique assure une bonne distribution de la chaleur. Boîtier robuste en acier inoxydable, matériau 1.4512. Points de montage étanches à la poussière et à l'eau. Pour montage mural et au sol. Sans régula tion, Température de surface : max. 185 °C, Conforme CE, Marquage : KEMA-KEUR, Type de protection : IP 66/67, Raccord : câblage fixe ou prise.

Caractéristiques de l'ETIM

Automatic temperature controller	×	Power	2000 Watt
Low surface temperature	×	Rib diameter	120 Millimetre
Universal connectable	✓	Voltage	230 230 Volt
Degree of protection (IP)	IP66/IP67	Height	184 Millimetre
Explosion-proof	×	Width	120 Millimetre
For Ex-zone gas	None	Length	1100 Millimetre
For Ex-zone dust	None		
Temperature class according to directive 94/9/EC	None		

Créé le: 09/10/2024

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

W: www.etherma.nl