

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Type: ET-RDA-3000 **Art. Nr.:** 40539



9120061394175

Brève description

Chauffage de tube à côtes avec régulation 3000W 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 | 3000 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 | 1500 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