



HELIOS ATEX

Explosionssgeschützter Heizstrahler

Der Infrarot-Industriestrahler HELIOS ATEX garantiert neben optimaler Leistung auch optimale Sicherheitsstandards nach EU-Normen.

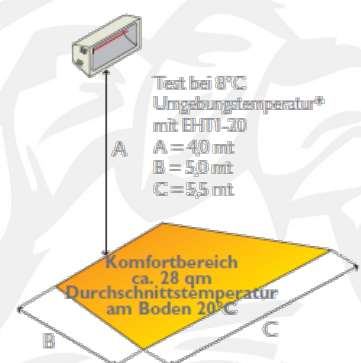
Es ist gemäß der beiden ATEX-Produkttrichtlinien konstruiert und bietet dadurch optimalen Explosionsschutz.

Das Gerät ist in einer 1500 und einer 2000 Watt Version erhältlich und eignet sich vor allem für den Einsatz im industriellen Bereich.

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 60079-0:2010-12
EN 60079-15:2009-03
EN 60079-31:2010-11

Produkt erfüllt die grundsätzlichen Voraussetzungen nach L.V.D. 94/4/CE





HELIOS ATEX Heizstrahler 1,5 kW

Artikel-Nr. HAI-3150

- Leistung: 1500 Watt
- Zu beheizbare Fläche: ca. 15 m²
- Montagehöhe Wand/Decke: 2.5 bis 3 Meter
- Optimale Positionierung: Wandmontage 45° oder Deckenmontage 45° auf der vertikalen Achse
- Abmessung: 50 cm. x 23 cm. x 20 cm
- Farbe: Anthrazit
- Schutzart: IP66 / ATEX (Explosionssgeschützt)
- Anschlusskabel: 1.5 Meter (ohne Schalter)
- Benötigte Absicherung: 16A Typ-C
- Gewicht: 6,8 kG
- Garantie: 2 Jahre

Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör:

- Sicherheitsglas, Halterung für Wandmontage
- 1,5 Meter elektrisches Kabel

Herstellungsland: Italien



HELIOS ATEX Heizstrahler 2 kW

Artikel-Nr. HAI-3151

- Leistung: 2000 Watt
- Zu beheizbare Fläche: ca. 20 m²
- Montagehöhe Wand/Decke: 2.5 bis 3 Meter
- Optimale Positionierung: Wandmontage 45° oder Deckenmontage 45° auf der vertikalen Achse
- Abmessung: 50 cm. x 23 cm. x 20 cm
- Farbe: Anthrazit
- Schutzart: IP66 / ATEX (Explosionssgeschützt)
- Anschlusskabel: 1.5 Meter (ohne Schalter)
- Benötigte Absicherung: 16A Typ-C
- Gewicht: 6,8 kG
- Garantie: 2 Jahre

Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör:

- Sicherheitsglas, Halterung für Wandmontage
- 1,5 Meter elektrisches Kabel

Herstellungsland: Italien