



HELIOS ATEX 1500 Watt

Explosionssgeschützter Heizstrahler

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

Es ist gemäß der beiden ATEX-Produktrichtlinien 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:

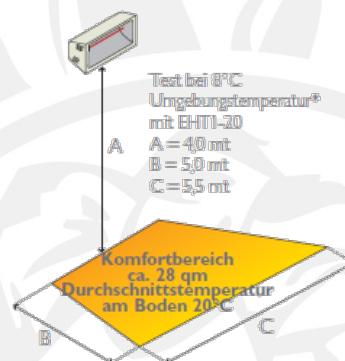
EN 60079-0:2010-12

EN 60079-15:2009-03

EN 60079-31:2010-11

Die Strahler Helios ATEX sind mit einem Sicherheitsventil ausgestattet (Zone 2-22, Richtlinie 94/9 und 99/92 CE ATEX). Der Strahler hat eine Temperaturklasse "T2" (Entflamm Punkt der entzündlichen Gase muss über 300°C liegen). Der Strahler darf in keiner anderen Zone als 2-22 installiert werden

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
- Für den elektrischen Anschluss an: 220-240 Volt / 50/60Herz
- 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 (Explosionsgeschützt)
- 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
- Schutzgitter

Herstellungsland: Italien



Stativ mit Rollen

Artikel-Nr. TRIPOD3S

Stativ mit arretierbaren Laufrollen für Helios ATEX Strahler und vertikal Strahler.

- Höhenverstellbar von 114 cm. bis 180 cm
- Farbe: Glimmergrau
- Gewicht 5 kg