

⚡ Elektrisch beheizt 3600 W

1 Modell

Elztrip EZ 300

Wärmestrahler mit drei Heizpaneelen für Lagerhallen, Werkhallen etc.

Anwendung

EZ300 wurde für vollständiges und zusätzliches Heizen in industriellen Umgebungen wie Lagerhallen, Werkhallen etc. entwickelt.

Komfort

Wärmestrahler geben eine effiziente, angenehme Wärme am Aufenthaltsort ab und es können verschiedene Komfortzonen durch Punkt- und Flächenheizungen eingerichtet werden. Da das System über keine beweglichen Teile verfügt, ist es äußerst leise und verursacht keine Luftbewegungen. So wird ein hygienisches Raumklima erreicht, da die Verteilung von Staub, Bakterien und Gerüchen reduziert wird.

Betrieb und Wirtschaftlichkeit

Wärmestrahler sind leicht und flexibel zu installieren und erfordern nur sehr geringe Wartung. Sie geben sofort Wärme ab, ein Vorheizen ist nicht notwendig. Wärmestrahler ermöglichen Einsparungen von bis zu 25 % im Vergleich zu Konvektoren, besonders in Gebäuden mit hohen Decken, die nur in unregelmäßigen Abständen genutzt werden.

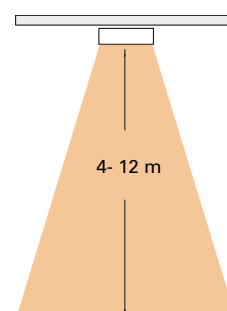
Ausführung

Diskretes, robustes Design, das sich gut in die Elektroinstallationen einfügt.

Produktspezifikationen

- Die Komponenten sind integriert und die Oberfläche ist so strukturiert, dass sie optimale Effizienz gewährleistet.
- Halterungen zur einfachen Montage an der Decke werden mitgeliefert.
- Rostfreies Gehäuse aus grauen, feuerverzinkten Stahlblechen. Farbe: RAL 9016. Heizpaneele aus natürlich anodisiertem Aluminium
- Geeignet für Schaltung in Reihe.
- IP44.

Installationshöhe:



Alle Änderungen vorbehalten!

Technische Daten | Elztrip EZ300 ⚡

Typ	Heizleistung [W]	Spannung [V]	Stromstärke [A]	Max.-Temperatur des Heizelementes [°C]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]
EZ336	3600	230V3~/400V3~	9,0/5,2	350	1670x63x420	19,8

Schutzart Elztrip EZ300: (IP44), spritzwassergeschützte Ausführung.
CE-konform.

Abmessungen

