

HELIOS RADIANT IRK SAFE INDUSTRY ATEX

Cod. EHSAFE15AL / EHSAFE20AL

Particolarmente adatto nei settori industriali che richiedono il rispetto delle norme ATEX.

Suitable for heating people in areas at risk of explosion, as provided for in the ATEX directive.



BREVETTATO/PATENTED



Modello applicabile a parete con vetro di protezione resistente alle alte temperature e valvola di sicurezza in acciaio. Struttura a tenuta stagna in alluminio pressofuso.

Dotato di cavo elettrico m 1,5, aggancio per fissaggio a parete, vetro di protezione resistente alle alte temperature, griglia di protezione, valvola di sicurezza.

Altezza di installazione consigliata per singolo apparecchio*:
2,50/2,60 m (EHSAFE-15AL)
2,50/3,00 m (EHSAFE-20AL)

Dimensioni cm 52,7x32,3x22,6
Imballo cm 55x35,5x23

Peso netto kg. 9,20
Peso lordo kg. 10,50

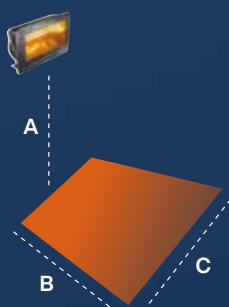
Adjustable wall mounted model with heat resistant glass and safety valve in stainless steel.
Watertight die-cast aluminum structure.

Equipped with 1,5 m electric cable, bracket for wall installation, high temperature resistant protection glass, protection grid and safety valve.

Installation height recommended for single heater*:
2,50/2,60 m (EHSAFE-15AL)
2,50/3,00 m (EHSAFE-20AL)

Dimensions cm 52,7x32,3x22,6
Packaging cm 55x35,5x23

Net weight kg. 9,20
Brut weight kg. 10,50



TEST TERMICO

Temperatura ambiente 8°C
Installazione riscaldatore 45°

A (altezza) = 2,5 m
B (profondità) = 3 m
C (larghezza) = 4 m

**ZONA COMFORT
TEMPERATURA MEDIA
A PAVIMENTO 25°C**

THERMIC TEST

Environment temperature 8°C
Heater Installation 45°

A (height) = 2,5 m
B (depth) = 3 m
C (length) = 4 m

**COMFORT ZONE
MEDIUM TEMPERATURE
ON FLOOR 25°C**



Cod.	Bar code	Colore	Potenza (Watt)	IP*	Cavo	Spina schuko	Installazione	Zona riscaldata (mq circa)
EHSAFE15AL	106 501	Ferro micaceo	1500	66	1,5 m		A muro a 45°/ a soffitto	15
EHSAFE20AL	106 495	Ferro micaceo	2000	66	1,5 m		A muro a 45°/ a soffitto	20

*per interni ed esterni
 PROTETTO CONTRO PIOGGIA, UMIDITÀ,
 SPRUZZI D'ACQUA, POLVERE

Code	Bar code	Colours	Power (Watts)	IP*	Cable	Schuko plug	Installation	Heated area (sqm about)
EHSAFE15AL	106 501	Cast iron	1500	66	1,5 m		Wall 45°/ ceiling	15
EHSAFE20AL	106 495	Cast iron	2000	66	1,5 m		Wall 45°/ ceiling	20

*for indoors and outdoors
 PROTECTED AGAINST RAIN, HUMIDITY,
 WATER JETS, DUST

La sostituzione del bulbo e la manutenzione del riscaldatore modello ATEX deve essere effettuata dal Centro di Assistenza Tecnica di Star Progetti e tecnici autorizzati da Star Progetti.

Bulb replacement and maintenance of the ATEX model heater must be carried out by the Star Progetti Technical Service Centre and technicians authorised by Star Progetti.

*SONO POSSIBILI QUOTE DI INSTALLAZIONE PIÙ ELEVATE IN BASE AL PROGETTO
 *HIGHER INSTALLATION QUOTAS ARE POSSIBLE DEPENDING ON THE PROJECT