

PRODUKTDATENBLATT

ETHERMA IRE

Industrie-Quarzstrahler

Der Infrarotstrahler IRE ist für das Voll- oder Zusatzheizen von Räumen mit großem Volumen und hohen Decken geeignet. Diese Strahler können auch im Freien eingesetzt werden, z. B. auf Sporttribünen oder Laderampen, um diese trocken und frostfrei zu halten. Robustes Industriedesign: Reflektoren aus blank eloxiertem Aluminium sorgen für eine optimale Wärmeverteilung.

ANWENDUNG

- + Außenbereiche z.B. Sporttribünen, Laderampen, usw...
- + Arbeitsbereiche (Werkstatt, Lagerräume, usw...)
- + Voll- und Zusatzheizung für Räume mit großem Volumen hoher Decke

PRODUKTVORTEILE

- + Gute Wärmeverteilung
- + Rostfreies Gehäuse
- + Robuste Ausführung
- + Neigung veränderbar

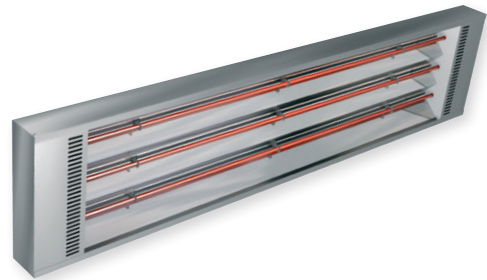
ETHERMA IRE

Industrie-Quarzstrahler

TECHNISCHE DATEN



- > Nennspannung: 230, 400 V
- > Leistung: 3000 – 6000 W
- > Max. Elementtemp.: 700 °C
- > Farbe: Verzinktes Stahlpaneel
- > Schutzart: IP 44
- > Festanschluss
- > Prüfzeichen: SEMKO, CE konform



Deckenstrahler IRE, 230 V, IP 44

Typ	Best.-Nr.	Leistung (W)	Spannung (V)	Abmessungen (mm)		
				Länge	Höhe	Breite
IRE-3000	38198	3000	230/400V	1360	80	300
IRE-4500	38199	4500	230/400V	1360	80	300
IRE-6000 *	38200	6000	230/400V	1680	80	300
IREG-3000	38201	Schutzgitter IRE-3000				
IREG-4500	38202	Schutzgitter IRE-4500				
IREG-6000 *	38203	Schutzgitter IRE-6000				
IRE-WH	38307	Wandhalterung für IRE-3000 / 4500 / 6000 und EZ-3600				
ET-S123	34976	3-Stufen Schalter				

* ACHTUNG: Palettenlieferung. Weitere Informationen finden Sie in unserem aktuellen Produktkatalog.