



DONNÉES TECHNIQUES

- > Tension nominale : 230, 400 V
- > Puissance : 3000 – 6000 W
- > Max. Temp. élément : 700 °C
- > Couleur : Panneau en acier galvanisé
- > Hauteur de montage : 3 - 9 m
- > Type de protection : IP 44
- > Raccordement fixe
- > Marquage : SEMKO, Conforme CE

AVANTAGES DU PRODUIT

- + Pour le chauffage de vastes locaux aux plafonds hauts
- + Bonne distribution de chaleur
- + Boîtier inoxydable
- + Modèle robuste
- + Angle modifiable
- + Également adapté à l'extérieur

ETHERMA IH

Radiateur à quartz industriel



APPLICATION

Les chauffages à infrarouge IRE sont conçus pour le chauffage intégral ou d'appoint de vastes locaux aux plafonds hauts. Ces chauffages conviennent aussi à un usage extérieur, par exemple pour la mise hors gel de tribunes sportives ou de quais d'embarquement. Design industriel solide : Réflecteurs en aluminium anodisé poli pour une répartition optimale de la chaleur.

Radiateur infrarouge de plafond IRE, 230 V, IP 44

CR : 018 / 009 | DL : stock

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Tension (V)	Longueur	Hauteur	Largeur	Prix €
IRE-3000	38198	3000	230/400V	1030	80	300	385,00
IRE-4500	38199	4500	400V	1360	80	300	449,00
IRE-6000	38200	6000	400V	1680	80	300	539,00
IREG-3000	38201	Grille de protection IRE-3000					119,40
IREG-4500	38202	Grille de protection IRE-4500					121,90
IREG-6000	38203	Grille de protection IRE-6000					122,90
ET-KRTV-19	32890	Thermostat à tube capillaire pour le chauffage de locaux, 0 - 40 °C, 230/400 V, 16/10 A, IP 44					149,40*
ET-S123	34976	Commutateur 3 groupes					97,80*

DONNÉES TECHNIQUES



- > Tension nominale : 230 V
- > Puissance : 1000 – 1500 W
- > Max. Temp. élément : 750 °C
- > Couleur : Aluminium poli
- > Type de protection : IP 44
- > Degré de protection : I
- > Raccordement fixe
- > Marquage : SEMKO, Conforme CE

AVANTAGES DU PRODUIT

- + Pour l'extérieur et l'intérieur
- + Design mince
- + Résistant aux intempéries
- + Installation simple
- + Montage mural et au plafond possible

ETHERMA IR

Radiateur infrarouge de plafond



APPLICATION

Le radiateur EIR offre un confort toute l'année pour les terrasses, balcons et terrasses de restaurant. Le radiateur EIR offre un confort toute l'année pour les ateliers et les entrepôts pour le chauffage ciblé de zones limitées. Les réflecteurs en aluminium hautement poli garantissent une résistance anticorrosion maximale. Il dispose d'une console de fixation réglable pour le montage aisé au mur ou sous plafond.

Radiateur à quartz infrarouge EIR, 230 V, IP 44

CR : 018 / 007* | DL : stock

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Tension (V)	Longueur	Largeur	Profondeur	Prix €
EIR-1000	38196	1000	230	1170	75	94	145,00
EIR-1500	38197	1500	230	1680	75	94	189,00
ET-ERP	26634	Régulateur universel, Triac, 3500 W/230 V, ou 6000 W/400 V 2 phases, 0 - 30 °C					191,80*
ET-KRTV-19	32890	Thermostat à tube capillaire pour le chauffage de locaux					149,40*