



Rotterdamse Elementen Fabriek b.v.

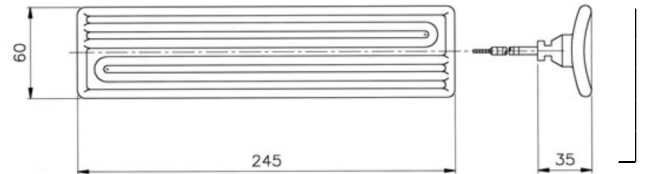
Gouderakstraat 7
3079 DB Rotterdam
Tel +31(0)10-4793500

Info@ref.nl
www.ref.nl
BTW nr.: NL001845755B01
KvK: 24011985
EORI-nr.: NL001845755

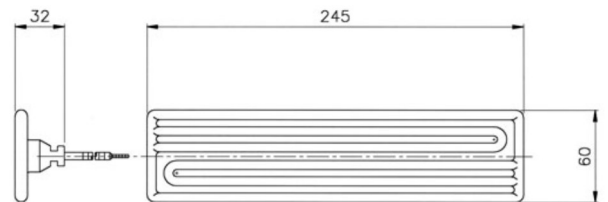
ABN AMRO: 48.02.68.525
Iban: NL37ABNA0480268525
Bic code: ABNANL2A

Keramische straler

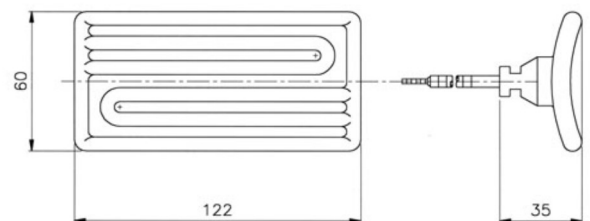
Art nr	Afmeting	Volt	Watt	Oppervlakte temp
90112	245 x 60	230	200	235°
90016		230	250	340°
90037		230	300	370°
90019		230	400	420°
90102		230	500	450°
90111		230	650	520°
		230	750	555°
		230	800	570°
90086		230	1000	600°



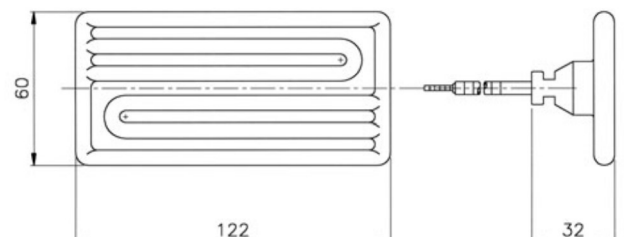
Art nr	Afmeting	Volt	Watt	Oppervlakte temp
90126	245 x 60	230	250	340°
		230	300	370°
		230	600	495°
		230	800	570°



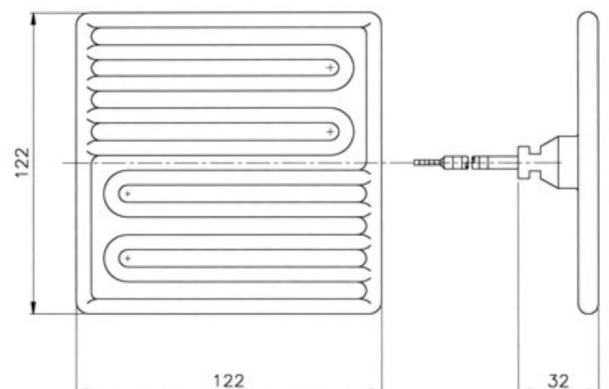
Art nr	Afmeting	Volt	Watt	Oppervlakte temp
90089	122 x 60	230	125	340°
90105		230	200	420°
		230	250	450°
90082		230	300	520°
90143		230	400	570°



Art nr	Afmeting	Volt	Watt	Oppervlakte temp
90125	122 x 60	230	125	340°
		230	200	420°
		230	250	450°
		230	300	520°
		230	400	570°



Art nr	Afmeting	Volt	Watt	Oppervlakte temp
	122 x 122	230	250	340°
90072		230	300	370°
90117		230	400	420°
		230	500	450°
		230	600	480°
		230	800	520°





Rotterdamse Elementen Fabriek b.v.

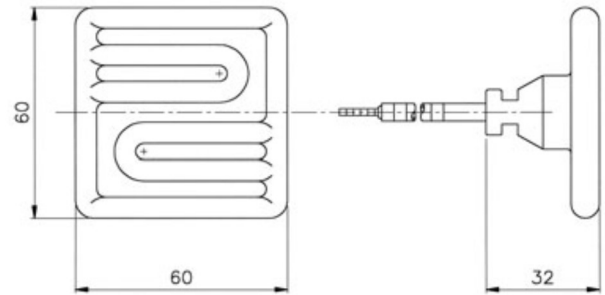
Gouderakstraat 7
3079 DB Rotterdam
Tel +31(0)10-4793500

Info@ref.nl
www.ref.nl
BTW nr.: NL001845755B01
KvK: 24011985
EORI-nr.: NL001845755

ABN AMRO: 48.02.68.525
Iban: NL37ABNA0480268525
Bic code: ABNANL2A

Keramische straler

Art nr	Afmeting	Volt	Watt	Oppervlakte temp
90124	60 x 60	230	125	340°
90115		230	200	420°
		230	250	450°



De benodigde straalbakken en onderdelen kunnen apart worden opgevraagd voor een passende offerte.

Indien de gewenste uitvoering niet vermeld staat, kunt u te allen tijde een aanvraag sturen naar info@ref.nl