



# LERANTI®

*The best infrared you can get!*

## Leranti® infrarood verwarming

De maatstaf als het gaat om Warmte, Comfort, Design en Techniek!



### THE BEST INFRARED YOU CAN GET!

Als u het heeft over Leranti® dan heeft u het over industriële infrarood heaters welke in hun soort de hoogste warmte afstraling hebben, zeer snel opwarmen, zonder concessies op kwaliteit worden vervaardigd en voorzien van de beste componenten en materialen.

# 6

### STANDAARD 6 JAAR GARANTIE

Op alle Leranti® industriële infrarood heaters wordt standaard 6 jaar volledige fabrieksgarantie gegeven hierbij uitgezonderd de keramische elementen, hierop wordt 2 jaar garantie gegeven.



### 100% NEDERLANDS FABRIKAAT

De Leranti® industriële infrarood heaters worden voor 100% ontwikkeld en geproduceerd in Nederland.



### GEKLOKT DE SNELSTE

De Leranti® industriële infrarood heaters kenmerken zich door de snelheid waarmee de elektrische energie zich omzet in warmte straling. Binnen 3-4 minuten (type afhankelijk) is de afstralings temperatuur intern al 500°C. Met de Leranti® industriële infrarood heaters bent u verzekerd van de snelste en krachtigste infrarood stralingswarmte binnen een handomdraai.

# Leranti® PH (Power Heater)



Met de Leranti® PH (Power Heater) heeft u een snelle en krachtige verwarming welke iedere werkplek of zithoek comfortabel en aangenaam verwarmd.

**De Leranti® PH** | Een industrieële infrarode verwarming welke krachtig genoeg is om elke werkplek of zithoek heerlijk te verwarmen daar waar u het nodig heeft. De infrarode stralingswarmte verwarmt direct lichamen en objecten en niet de lucht er tussen.

De Leranti® PH is er in een 1300Watt en een 1950Watt variant. De zeer hoogwaardige (Europese) keramische verwarmingselementen zorgen er voor dat de gebruikte elektrische energie uiterst efficiënt omzet in infrarode stralingswarmte. De stralingswarmte geeft geen zichtbaar licht af en is van het type lange golf (IR-C).

Door de bijgeleverde beugel is de Leranti® PH makkelijk te monteren en eenvoudig in de gewenste hoek te richten. De minimale montage hoogte van de heater is 2,2m. dit vanwege aanrakingsgevaar, de maximale montage hoogte van de heater is 3,5m. Daarnaast dient er ook rekening gehouden te worden met tijdelijke en incidentele objecten zoals tribunes en podiums.



## Voordelen Leranti® PH

- De lucht in de ruimte is veel schoner en gezonder. Dit komt omdat er door de directe infrarode stralingswarmte nagenoeg geen lucht verplaatsing in de ruimte is. Ook stoten de heaters geen dampen, roetdeeltjes of gassen uit.
- Meer warmte/comfort door de directe infrarode stralingswarmte t.o.v. andere (lucht) verwarmingssystemen zoals hete lucht, gas of warme lucht blowers.
- Eenvoudig en snel te installeren. Hierdoor vaak vele malen goedkoper dan andere alternatieven.
- Nagenoeg geen onderhoudskosten.
- Lagere verwarmingskosten! Omdat de heater precies gericht kan worden op de plek/zone die u wilt verwarmen. M.a.w. niet de hele ruimte hoeft te worden verwarmd, maar slechts een klein gedeelte ervan.

## Geschikt voor:

- Het verwarmen van grotere ruimtes.
- Ruimtelijke verwarming en zone verwarming.
- Werkplaatsen en werkplekken.
- Magazijnen.
- Commerciële en industriële ruimtes.
- Afgesloten serres en aanbouwen.

## Maten en Specificaties

Specificatie Tabel			
Spanning:	230V, 50Hz		
Oppervlakte:	Gecoat staal (Standaard RAL 9006 zilver grijs)		
Bevestiging:	Wand en/of plafond		
Afmetingen lxbxh (cm)	Vermogen (Watt)	Prijs (Incl. BTW)	Opp. verwarming
63x18x9	1300	€ 449,-	7-11m2(*)
95x18x9	1950	€ 549,-	10-14m2(*)

(\*) De genoemde waarden zijn indicaties voor gesloten ruimtes. Neem voor een goede berekening/toepassing gerust contact met ons of met één van onze geselecteerde dealers/installateurs op.