



Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12

De infrarode reflectorgloeilampen van Philips zijn ontworpen om te werken onder de zwaarste omstandigheden zoals boerderij, badkamer of keuken en de directe omgeving daarvan. Ze hebben een sterke constructie dankzij het gebruik van hardglas. Door hun compacte vorm en universele lampvoet kunnen ze breed worden toegepast. Een zeer goede methode om warmte op te wekken, is het gebruiken van warmtelampen. De Philips infraroodlampen leveren directe, tochtvrije warmte aan dieren en mensen, maar ook aan voedsel. Deze voordelen hebben landbouwers, consumenten en koks over de hele wereld doen kiezen voor Philips infraroodlampen, want dat zijn de stevigste, meest efficiënte lampen die te krijgen zijn voor deze toepassingen.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	E27 [E27]
Gebruiksstand	UNIVERSAL [vrij]
Hoofdtoepassing	Infrarood Industrie
Nominale levensduur (nom.)	5000 h
Gespecificeerde levensduur (uur)	5000 h
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleuraanduiding	C
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	175 W

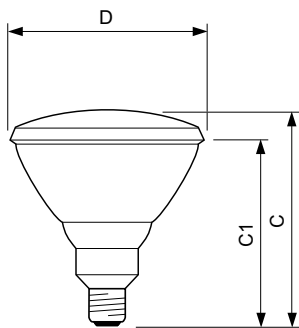
Spanning (nom.)	230 V
Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Ja
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Lampafwerking	Helder
Lampmateriaal	Hard Glas
Lampvorm	PAR38 [PAR 4.75 inch/121mm]
Productgegevens	
Volledige productcode	871150011579915

Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

Productnaam voor bestelling	PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12
EAN/UPC - Product	8711500115799
Bestelcode	11579915
Lokale code	IR175CPAR
Numerator - Aantal per pak	1

Numerator - Dozen per buitendoos	12
SAP-materiaal	923801344209
Nettogewicht SAP (per stuk)	308,000 g

Maatschets



PAR38 IR 175W E27 230V CL

Product	D	C (max)	C1 (max)
PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm

