



Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

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

De infrarode reflectorlampen van Philips zijn ontworpen om te werken onder de zwaarste omstandigheden zoals in een 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. Warmtelampen zijn een zeer goede methode om warmte op te wekken. De 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

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	175 W
Spanning (nom.)	230 V
Spanning (nom.)	230 V

Algemene informatie	
Lampvoet	E27 [E27]
Gebruiksstand	UNIVERSEEL [Elke of universeel (U)]
Nominale levensduur	5.000 hr
Nominale levensduur (uren)	5.000 hr
Lighting Technology	Incandescent

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleuraanduiding	C

Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Ja

Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampafwerking	Helder
Lampmateriaal	Hard glas
Lampvorm	PAR38 [PAR 4,75 inch/121 mm]

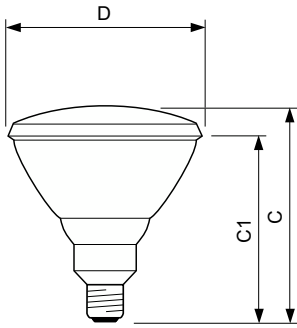
Productgegevens	
Full EOC	871150011579915

Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

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

Materiaalnummer (12NC)	923801344209
Volledige productnaam	PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12
EAN/UPC - Case	8727900207262

Maatschets



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

