



Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

PAR38 IR 175W E27 230V Red 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	H45 [h45]
Hoofdtoepassing	Infrarood Industrie
Nominale levensduur (nom.)	5000 h

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleuraanduiding	R

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	175 W

Spanning (nom.)	230 V
-----------------	-------

Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Ja

Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Lampafwerking	Rood
Lampmateriaal	Hard Glas

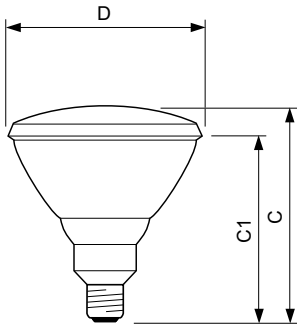
Productgegevens	
Volledige productcode	871150060053015
Productnaam voor bestelling	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12

Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

EAN/UPC - Product	8711500600530
Bestelcode	60053015
Lokale bestelcode	IR175RPAR
Numerator - Aantal per pak	1
SAP-numerator - Dozen per buitendoos	12

SAP-materiaal	923801444210
Nettogewicht SAP (per stuk)	308,000 g

Maatschets



PAR38 IR 175W E27 230V Red

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

