



Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

PAR38 IR 175W E27 230V Red 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

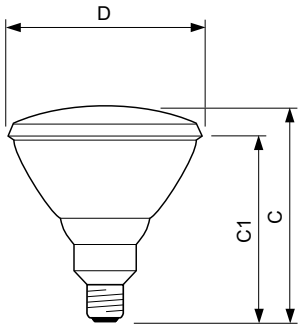
Algemene informatie		Spanning (nom.)	
Lampvoet	E27 [E27]	230 V	
Gebruiksstand	H45 [h45]	Regelsystemen en dimmers	
Hoofdtoepassing	Infrarood Industrie	Dimbaar	Ja
Nominale levensduur (nom.)	5000 h	Mechanische eigenschappen en behuizing	
Gespecificeerde levensduur (uur)	5000 h	Lampafwerking	Rood
Eisen aan armatuurontwerp		Lampmateriaal	Hard Glas
Kleuraanduiding	R	Lampvorm	PAR38 [PAR 4.75 inch/121mm]
Bedrijfs- en elektrische gegevens		Productgegevens	
Power (Rated) (Nom)	175 W	Volledige productcode	871150060053015
		Productnaam voor bestelling	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12

Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

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

SAP-materiaal	923801444210
Net Weight (Piece)	308,000 g

Maatschets



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

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

