



# 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

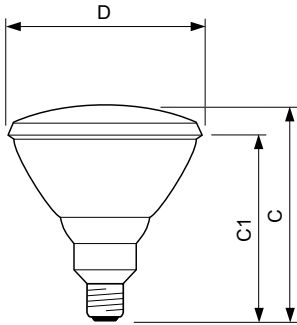
Algemene informatie		Spanning (nom.)	
Lampvoet	E27	230 V	
Gebruiksstand	H45 [h45]	Dimbaarheid en regelsystemen	
Nominale levensduur	5.000 hr	Dimbaar	Ja
Nominale levensduur (uren)	5.000 hr	Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lamptype	Incandescent	Lampafwerking	Rood
Gegevens lichttechniek		Lampmateriaal	Hard glas
Kleuraanduiding	R	Lampvorm	PAR38
Bedrijfs- en elektrische gegevens		Nettogewicht (per stuk)	308,000 g
Energieverbruik	175 W	Productgegevens	
		Productnaam voor bestelling	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12

## Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

Volledige productnaam	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12
Full EOC	871150060053015
Bestelcode	8711500600530
Materiaalnr. (12NC)	923801444210
Lokale code	IR175RPAR
Numerator - Aantal per pak	1

EAN/UPC - product/behuizing	8711500600530
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8727900207316

### Maatschets



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

