



Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10

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	150 W
Spanning (nom.)	230-250 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

Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Ja

Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampwerking	Helder
Lampmateriaal	Hard glas
Lampvorm	BR125

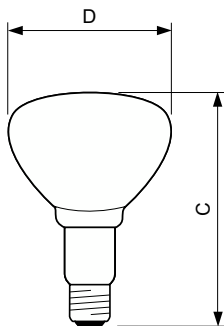
Productgegevens	
Full EOC	871150057522725
Productnaam voor bestelling	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10
Bestelcode	57522725
Lokale code	IR150CH

Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	10
Materiaalnummer (12NC)	923211943801
Volledige productnaam	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10

EAN/UPC - Case	8727900209303
----------------	---------------

Maatschets



Product	D	C (max)
BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	125 mm	173 mm

