



InfraRed Industrial Heat Incandescent

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

De infrarøde glødelampene fra Philips er utformet for tøffe forhold som på gårder, baderom, kjøkken og de nærmeste omgivelsene. De har en forsterket konstruksjon som gjør bruk av hardt glass. Den kompakte formen og universelle fatningen gjør at de kan brukes sammen med alt egnet utstyr. Varmelamper er en veldig god metode for å generere varme. De infrarøde lampene fra Philips gir direkte varme, uten trekk, til dyr og mennesker, men også til mat. Disse fordelene gjør at bønder, forbrukere og kokker over hele verden velger infrarøde lamper fra Philips, siden de er de mest solide og effektive lampene til disse bruksområdene.

Produktdata

Generell informasjon	
Lyskilde feste	E27 [E27]
Driftsposisjon	UNIVERSAL [Universell]
Hovedbruksområder	Infrared Industrial
Nominell levetid (nom.)	5000 h
Nominell levetid (timer)	5000 h
Drift og elektrisk	
Power (Rated) (Nom)	250 W
Spenning (nom.)	230-250 V
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Ja
Mekanisk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Klar
Lyspæremateriale	Hardt glass

Lyspæreform	BR125
Krav til armaturdesign	
Lyspæretemperatur (maks.)	500 °C
Produktdata	
Fullstendig produktkode	871150057523425
Produktnavn for bestilling	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10
EAN/UPC – produkt	8711500575234
Bestillingskode	57523425
Lokal bestillingskode	3767012
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	10
SAP-materialer	923212143801
Nettovekt (stykk)	104,000 g

InfraRed Industrial Heat Incandescent

Målskisse



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

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

