



# Infrarøde lamper, industribruk

## BR125 IR 250W E27 230-250V Red 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	
Sokkelbase	E27
Driftsposisjon	H45 [h45]
Nominell levetid	5 000 time(r)
Anslått levetid (timer)	5 000 time(r)
Lighting Technology	Incandescent
Drift og elektronikk	
Effektforbruk	250 W
Spenning (nom.)	230-250 V
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Ja
Mekanikk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Rød
Lyspæremateriale	Hardt glass

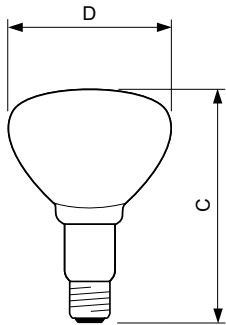
Lyspæreform	BR125
Nettvekt (stykk)	107.000 g
Godkjenning og bruksområde	
CE-merke	Ja
Produktdata	
Produktnavn for bestilling	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10
Fullstendig produktnavn	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10
Full EOC	871150057521025
Lokal kodebeskrivelse	3767011
Bestillingskode	923212043801
Materialenr. (12NC)	923212043801
Lokal bestillingskode	3767011
Antall – per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8711500575210
SAP-teller – pakker per utvendige	10

## Infrarøde lamper, industribruk

EAN/UPC – boks

8727900209297

### Målskisse



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

