



# InfraRed Industrial Heat Incandescent

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

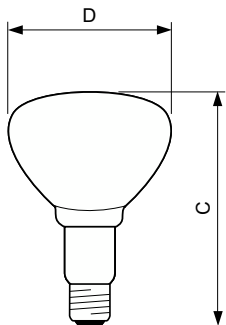
Infračervené reflektorové žárovky Philips jsou konstruovány pro práci v nejnáročnějším prostředí, jako jsou farmy, koupelny nebo kuchyně a jejich blízké okolí. Využití tvrzeného skla zaručuje pevnější konstrukci. Kompaktní provedení a univerzální patice umožňují jejich použití v kombinaci s libovolným vyhovujícím vybavením. Generování tepla pomocí tepelných žárovek je velmi dobrá metoda. Infračervené žárovky Philips představují přímý, bezprůvanový zdroj tepla pro zvířata, osoby a také potraviny. Tyto výhody činí z infračervených žárovek Philips první volbu u farmářů, spotřebitelů a kuchařů na celém světě, protože jde o nejodolnější a neúčinnější zdroje dostupné pro toto použití.

### Údaje o produktu

General information		Product data	
Patice krytky	E27 [E27]	Full EOC	871150057523425
Provozní poloha	UNIVERSAL [Libovolné nebo univerzální (U)]	Objednávací název produktu	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10
Nominální životnost	5 000 h	Objednávací kód	57523425
Jmenovitá životnost (hodiny)	5 000 h	Místní kód	IR250C
Lighting Technology	Incandescent	Číslování SAP – počet v balení	1
		Číslování SAP – balení v krabici	10
		Číslo materiálu (12NC)	923212143801
		Čistá hmotnost	104,000 g
		Celý název výrobku	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10
		Pouzdro – EAN/UPC	8727900209266
Operating and electrical			
Spotřeba energie	250 W		
Napětí (jmen.)	230-250 V		
Mechanical and housing			
Povrchová úprava žárovky	Číré		
Materiál žárovky	Tvrdé sklo		
Tvar žárovky	BR125		

## InfraRed Industrial Heat Incandescent

### Rozměrové výkresy



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

