



# InfraRed Industrial Heat Incandescent

## BR125 IR 150W E27 230-250V Red 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	
Patice krytky	E27 [E27]
Provozní poloha	H45 [h45]
Nominální životnost	5 000 h
Jmenovitá životnost (hodiny)	5 000 h
Lighting Technology	Incandescent

Operating and electrical	
Spotřeba energie	150 W
Napětí (jmen.)	230-250 V

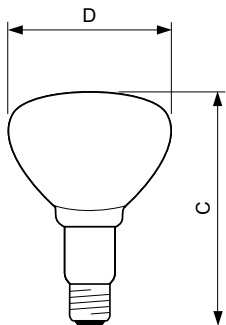
  

Mechanical and housing	
Povrchová úprava žárovky	Červená
Materiál žárovky	Tvrdé sklo
Tvar žárovky	BR125

Product data	
Full EOC	871150057520325
Objednávací název produktu	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10
Objednávací kód	57520325
Místní kód	IR150R
Číslování SAP – počet v balení	1
Číslování SAP – balení v krabici	10
Číslo materiálu (12NC)	923211843801
Čistá hmotnost	104,000 g
Celý název výrobku	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10
Pouzdro – EAN/UPC	8727900209310

## InfraRed Industrial Heat Incandescent

### Rozměrové výkresy



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

