



InfraRed Industrial Heat Incandescent

R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10

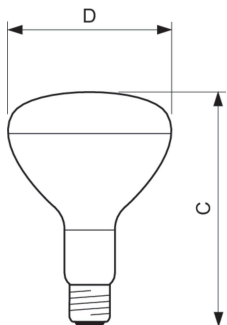
Infračervené reflektorové žárovky Philips jsou konstruovány pro práci v nejnáročnějším prostředí, jako jsou farmy, koupelny nebo kuchyně a jejich blízké okolí. Využití tvrzeného skla zaručuje pevnější konstrukci. Kompaktní provedení a univerzální patice umožňují jejich použití v kombinaci s libovolným 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

Obecné informace		Materiál žárovky	
Patice krytky	E27	Materiál žárovky	Tvrdé sklo
Provozní poloha	UNIVERSAL [Libovolná nebo univerzální (U)]	Tvar žárovky	R125 [R 125 mm]
Nominální životnost	5 000 h	Označení a balení	
Jmenovitá životnost (hodiny)	5 000 h	Objednávací název produktu	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10
Lighting Technology	Incandescent	Celý název výrobku	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10
Provozní a elektrické		Full EOC	871150012659725
Spotřeba energie	375 W	Objednávací kód	12659725
Napětí (jmen.)	230-250 V	Číslo materiálu (12NC)	923223543807
Řízení a stmívání		Místní kód	IR375CH
Stmívatelné	Ano	Číslování SAP – počet v balení	1
Mechanické a materiály		EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8711500126597
Povrchová úprava žárovky	Číré	Číslování SAP – balení v krabici	10
		Pouzdro – EAN/UPC	8711500141118

InfraRed Industrial Heat Incandescent

Rozměrové výkresy



Product	D	C (max)
R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	125 mm	183 mm

