



InfraRed Industrial Heat Incandescent

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

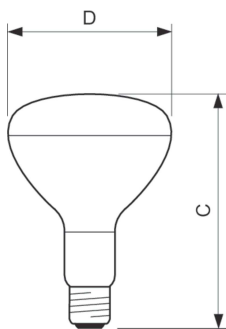
Infračervené reflektorové žárovky Philips jsou konstruovány pro práci v nejnáročnějším prostředí, jako jsou farmy, koupelny nebo kuchyně a jejich blízké okolí. Využití tvrzeného skla zaručuje pevnější konstrukci. Kompaktní provedení a univerzální patice umožňují jejich použití v kombinaci s libovolným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

Údaje o produktu

General information		Luminaire design requirements	
Patice	E27 [E27]	Materiál žárovky	Tvrzené sklo
Provozní poloha	UNIVERSAL [Univerzální]	Tvar žárovky	R125 [R 125mm]
Hlavní způsob použití	Infrared Industrial	Product data	
Jmenovitá životnost (jmen.)	5000 h	Úplný kód výrobku	871150012659725
Jmenovitá životnost (hodin)	5000 h	Objednávací název produktu	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10
Operating and electrical		EAN/UPC – výrobek	8711500126597
Power (Rated) (Nom)	375 W	Objednávací kód	12659725
Napětí (jmen.)	230-250 V	Místní kód	IR375CH
Controls and dimming		Číslování SAP – počet v balení	1
Regulovatelné	Ano	Číslování SAP – balení v krabici	10
Mechanical and housing		Materiál SAP	923223543807
Úprava žárovky	Vymazat	Celková hmotnost kopie (kus)	137,100 g

InfraRed Industrial Heat Incandescent

Rozměrové výkresy



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

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

