



InfraRed Industrial Heat Incandescent

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

Philips infraröda reflektorglödlampor har utformats för att fungera i de tuffaste miljöerna, t.ex. gårdar, badrum eller kök med omgivning. De har en förstärkt konstruktion tack vare att hårt glas används. Den kompakta formen och universalsockeln gör att de kan användas i all lämplig utrustning. Ett mycket bra sätt att generera värme är att använda värmelampor. Philips infraröda lampor ger direkt värme utan drag för djur, människor och även mat. Dessa fördelar har gjort att jordbrukare, konsumenter och kockar världen över väljer Philips infraröda lampor, eftersom de är de tåligaste och mest effektiva lamporna som finns för dessa användningsområden.

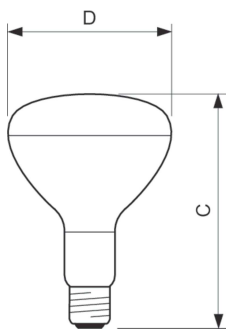
Produktdata

| Allmän information | |
|-----------------------------|---------------------|
| Socket | E27 [E27] |
| Driftposition | UNIVERSAL [Fritt] |
| Användningsområde | Infrared Industrial |
| Nominell livslängd (nom) | 5000 h |
| Nominell livslängd (timmar) | 5000 h |
| Drift och elektricitet | |
| Power (Rated) (Nom) | 375 W |
| Spänning (nom) | 230-250 V |
| Styrenheter och dimning | |
| Dimbara | Ja |
| Mekanik och armaturhus | |
| Lampans ytbehandling | Klar |

| Material i lampan | Hårdglas |
|---|-------------------------------------|
| Lampform | R125 [R 125mm] |
| Krav på armaturdesign | |
| Lampans temperatur (max) | 500 °C |
| Produktdata | |
| Fullständig produktkod | 871150012659725 |
| Beställningsproduktnamn | R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10 |
| EAN/UPC – Produkt | 8711500126597 |
| Beställningsnummer | 12659725 |
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| Räknare - antal förpackningar per kartong | 10 |
| Materialnummer (12NC) | 923223543807 |
| Nettovikt (stycke) | 137,100 g |

InfraRed Industrial Heat Incandescent

Måttskiss



R125 IR 375W E27 230-250V CL

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

