



# InfraRed Industrial Heat Incandescent

## PAR38 IR 100W E27 240V Red 1CT/12

Philips infraröda reflektorglöd lampor 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	H45 [ h45]
Användningsområde	Infrared Industrial
Nominell livslängd (nom)	5000 h

Ljusteknik	
Färgbeteckning	R

Drift och elektricitet	
Power (Rated) (Nom)	100 W
Spänning (nom)	240 V

Styrenheter och dimring	
Dimbara	Ja

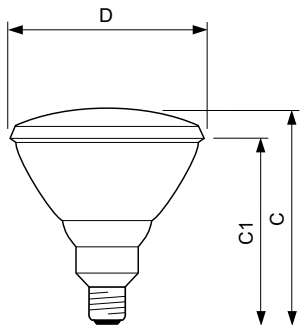
Mekanik och armaturhus	
Lampans ytbehandling	Röd
Material i lampan	Hårdglas

Produktdata	
Fullständig produktkod	871150012891115
Beställningsproduktnamn	PAR38 IR 100W E27 240V Red 1CT/12
EAN/UPC – Produkt	8711500128911
Beställningsnummer	12891115
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	12
Materialnummer (12NC)	923801145506
Nettovikt (stycke)	308,000 g

## InfraRed Industrial Heat Incandescent

### Måttskiss



PAR38 IR 100W E27 240V Red

Product	D	C (max)	C1 (max)
PAR38 IR 100W E27 240V Red 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm

