



# InfraRoșu Industrial Incandescent

## BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10

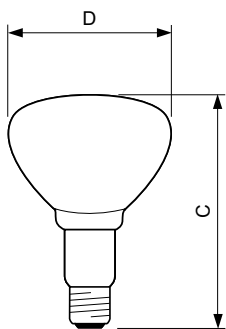
Lămpile reflectoare cu incandescență de la Philips sunt proiectate pentru a funcționa în mediul cel mai aspru, de exemplu într-o fermă, în baie sau în bucătărie și în mediul care le înconjoară. Au o construcție ranforsată grație utilizării sticlei dure. Forma compactă și baza universală a elementului de fixare permit utilizarea împreună cu orice echipament adecvat. O metodă foarte bună de generare a căldurii este prin utilizarea lămpilor termice. Lămpile cu infraroșii de la Philips asigură căldură directă, fără curent de aer, pentru animale, persoane, dar și pentru alimente. Aceste avantaje au determinat fermierii, consumatorii și bucătarii din toată lumea să aleagă lămpile cu infraroșii de la Philips, deoarece acestea sunt cele mai solide și mai eficiente lămpi pentru aceste aplicații.

### Catalog de date

General Information		Material bec	Sticlă Dură
Baza elementului de fixare	E27 [ E27]	<b>Luminaire Design Requirements</b>	
Poziție de funcționare	H45 [ h45]	Temperatură bec (max.)	250 °C
Aplicație principală	Infrared Industrial	<b>Product Data</b>	
Durată de viață nominală (nom.)	5000 h	Cod complet produs	871150057521025
<b>Operating and Electrical</b>		Nume comandă produs	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10
Putere consumată (W) (Nom)	250 W	EAN/UPC - Produs	8711500575210
Tensiune (nom.)	230-250 V	Cod de comandă	57521025
<b>Controls and Dimming</b>		Numărător - Cantitate per pachet	1
Cu reglarea intensității luminoase	Da	Numărător - Pachete per cutie exterioară	10
<b>Mechanical and Housing</b>		Material nr. (12NC)	923212043801
Finisaj bec	Roșu	Greutate netă (bucată)	107.000 g

## InfraRoșu Industrial Incandescent

### Cote



BR125 IR 250W E27 230-250V Red

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

