



# Animal Care

## BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10

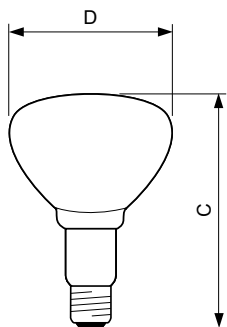
Les lampes avec réflecteur à incandescence de Philips sont conçues pour fonctionner dans les environnements les plus difficiles tels que les fermes, les toilettes ou les cuisines et leurs alentours immédiats. Leur construction est renforcée grâce à l'utilisation du verre incassable. Leur forme compacte et leur culot universel permettent de les utiliser avec tout type d'équipement adapté. Un excellent moyen de générer de la chaleur consiste à utiliser des lampes chauffantes. Les lampes infrarouges Philips offrent une chaleur directe et sans courant d'air aux animaux et aux personnes, ainsi qu'à la nourriture. Ce sont précisément ces avantages qui ont poussé nombre d'agriculteurs, de consommateurs et de cuisiniers à travers le monde à opter pour des lampes infrarouges, car il s'agit des lampes les plus efficaces pour ce type d'applications.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E27 [ E27]
Position de fonctionnement	H45 [ h45]
Application principale	Infrared Industrial
Durée de vie nominale (nom.)	5000 h
Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	150 W
Tension (nom.)	230-250 V
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Rouge
Matériaux des ampoules	Verre dur

Conditions techniques lumineuses	
Température de l'ampoule (max.)	250 °C
Données logistiques	
Code de produit complet	871150057520325
Désignation Produit	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10
Code barre produit (EAN)	8711500575203
Code de commande	57520325
Local Code	IR150RH
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	923211843801
Poids net (pièce)	104,000 g

### Schéma dimensionnel



Product	D	C (max)
BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	125 mm	173 mm

BR125 IR 150W E27 230-250V Red

