



# Reflector Infrared BR40,PAR38

Refl Infrared 250W Med 120V BR40 SP CL 1CT

La famille de lampes incandescentes spéciales de Philips fournit la lumière parfaite pour les accents phénoménaux et les éclairages de présentation, ainsi que pour les éclairages généraux dans une variété d'applications. Les lampes infrarouges de Philips sont conçues pour le chauffage et le séchage dans les applications industrielles et commerciales. Ces lampes incandescentes à chaleur infrarouge remplies de gaz atteignent leur température maximale presque immédiatement, ce qui élimine les coûts liés au temps de préchauffage. Générateurs de chaleur à haute efficacité qui produisent un minimum de rayons lumineux et une grande quantité de rayonnement infrarouge. Les lampes BR40 possèdent un réflecteur intégré pour le contrôle de l'énergie de rayonnement.

## Données du produit

### • General Characteristics

Culot	Medium [Single Contact Medium Screw]
Information culot	Aluminum [Aluminum Base]
Bulb	BR40
Finition lampe	Clear
Forme du filament	C-9 [Pendant]
Position de fonctionnement	Universal [Any or Universal (U)]
Application principale	Infrared
Remplissage gazeux	Gas

### • Caractéristiques techn. de lumière

Description faisceau	Spot
----------------------	------

### • Caractéristiques électriques

Watts	250 W
Tension	120 V

### • Dimensions en mm.

Longueur totale C (po)	6.5 (max) in
Diameter D	5 in

### • Notes

Notes de bas de page Incand.	27 [Average laboratory life in excess of 5000 hours. In-service life depends upon service conditions. (27)]
------------------------------	---

Notes de bas de page Incand.

87 [Do not allow hot bulb to come in contact with liquid or metal parts of the fixture, as glass may shatter. Do not use outdoors. Do not operate in close proximity to flammable materials or those adversely affected by heat or drying. Operate only in heat resistant sockets. (87)]

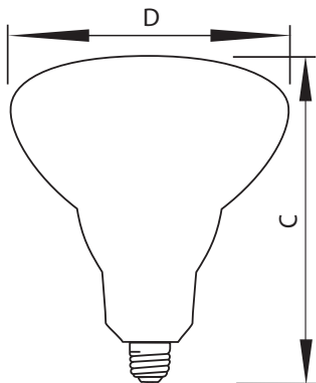
Notes de bas de page Incand.

920 [Circle E-The encircled E means this bulb meets Federal minimum efficiency standards.]

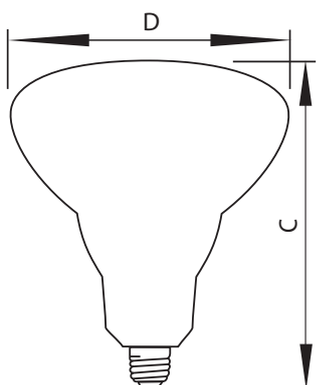
### • Données produit

Code commercial	203836
Code produit EOC	203836
Nom produit	Refl Infrared 250W Med 120V BR40 SP CL 1CT
Désignation	Refl IR 250W Med 120V BR40 SP CL 1CT
Pièces par pack	1
Packs par carton	4
Code barre produit	046677203832
Code barre carton regroup.	50046677203837
Code usine	925255136308

## Schéma dimensionnel



Refl Infrared 250W Med 120V BR40 SP CL 1CT



Refl Infrared 250W Med 120V BR40 SP CL 1CT



E26



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2013, mai 9  
Les données sont sujettes à changement