



# Extended Service

ExtSer 200W 120-130V A23 FR 2WR

Les lampes à durée prolongée Econ-o-watt® de Philips peuvent parfaitement remplacer les lampes incandescentes de durée de vie standard, ce qui permet de faire des économies d'énergie instantanées pour beaucoup d'applications.

## Données du produit

### • General Characteristics

Culot	Medium [Single Contact Medium Screw]
Information culot	Aluminum [Aluminum Base]
Bulb	A23
Finition lampe	Frosted
Forme du filament	CC-8 [Axial]
Position de fonctionnement	Universal [Any or Universal (U)]
Application principale	Extended Service
Remplissage gazeux	Gas
Durée de vie à 50% défaillance	2500 hr
Dur. vie à 50% défaillance 120	4268 hr

### • Caractéristiques techn. de lumière

Flux lumineux lampe	3250 Lm
Flux lumineux lampe à 120V	3014 Lm

### • Caractéristiques électriques

Watts	200 W
Puissance lampe nom. 120 V	187 W

Tension 120-130 V

### • Dimensions en mm.

Hauteur foyer lumineux L (po)	4.645 in
Longueur totale C (po)	6.313 (max) in
Diameter D	2.625 in

### • Données produit

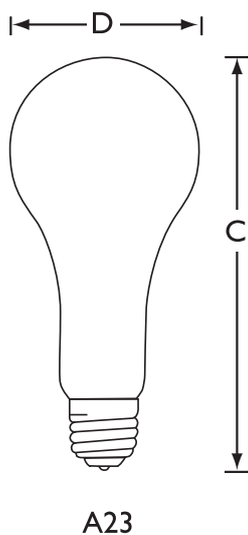
Code commercial	281766
Code produit EOC	281766
Nom produit	ExtSer 200W 120-130V A23 FR 2WR
Désignation	ExtSer 200W 120-130V A23 FR 2WR
Pièces par pack	1
Config. Emballage	60
Packs par carton	60
Code barre produit	46677281762
Code barre carton regroup.	50046677281767
Code usine	925242334302
Poids net unitaire	0.001 kg

## Schéma dimensionnel

# PHILIPS

sense and simplicity

Schéma dimensionnel



ExtSer 200W 120-130V A23 FR 2WR

Product	C (Max)	D (Norm)
200W E26 120-130V A23 FR	6.313	2.625



© 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