



Frost / Clear

150W Med 120V A21 FR 1WR

La famille d'ampoules standard transparentes et givrées de Philips est parfaite pour une utilisation quotidienne. Les ampoules transparentes fournissent une lumière scintillante, en particulier dans les équipements de chrome. Elles possèdent des surfaces chromées, plusieurs supports et des éléments en verre taillé. Si l'éblouissement est un problème, utilisez un gradateur ou une ampoule d'intensité inférieure pour réduire la luminosité. Les ampoules transparentes sont également utilisées dans les équipements dotés de réflecteurs. Les ampoules givrées diffusent une lumière douce avec moins d'éblouissement.

Données du produit

• General Characteristics

Culot	Medium [Single Contact Medium Screw]
Bulb	A21
Finition lampe	Frosted
Forme du filament	CC-8 [Axial]
Position de fonctionnement	Universal [Any or Universal (U)]
Application principale	General Lighting
Remplissage gazeux	Gas
Dur. vie à 50% défaillance 120	2140 hr
Dur. de vie usage 3h/jr (ans)	0.7 an
Estimated Energy Cost/YR	18.07 \$

• Caractéristiques techn. de lumière

Température de couleur	2840 K
Flux lumineux lampe	2620 Lm
Flux lumineux lampe à 120V	2174 Lm

• Caractéristiques électriques

Watts	150 W
Puissance lampe nom. 120 V	133 W

Tension 120 V

• Dimensions en mm.

Longueur totale C (po) 5.312 (max) in
Diameter D 2.625 in

• Notes

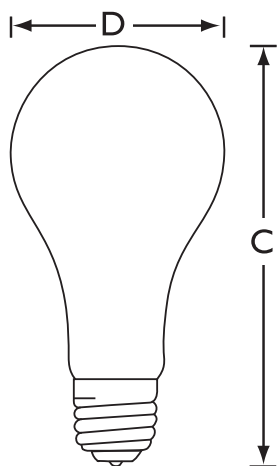
Notes de bas de page Incand. 905 [Consider the compact fluorescent lamps for energy savings.]

• Données produit

Code commercial 270033
Code produit EOC 270033
Nom produit 150W Med 120V A21 FR 1WR
Désignation 150W Med 120V A21 FR 1WR
Pièces par pack 1
Config. Emballage 48
Packs par carton 48
Code barre produit 46677270032
Code barre carton regroup. 50046677270037
Code usine 925287336306
Poids net unitaire 0.001 kg

Schéma dimensionnel

Schéma dimensionnel



A21



E26

150W Med 120V A21 FR 1WR

Product	C (Max)	D (Norm)
150W E26 120V A21 FR	5.312	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

2013, mai 9
Les données sont sujettes à changement