



Standard Très bas voltage

Standard ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT

Lampe claire pour tensions 24V

Données du produit

• Caractéristiques générales

Culot	E27 [E27]
Forme de l'ampoule	A60 [A 60mm]
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]
Durée de vie nominale (nom.)	1000 h

• Photométries et Colorimétries

Flux lumineux (nom.)	580 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	580 lm
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100

• Caractéristiques électriques

Puissance (valeur nominale)	40 W
Heure de démarrage (nom.)	0.0 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	instant full light
Tension (Nom)	24 V

• Gestion et gradation

Intensité réglable	Oui
--------------------	-----

• Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Clair (CL)
Informations sur le culot	Culot [Culot]

• Normes et recommandations

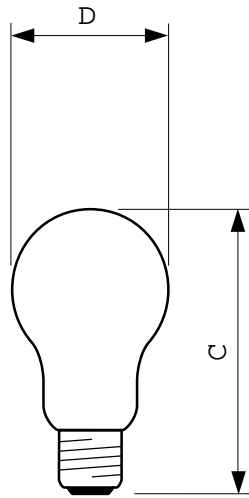
Classe énergétique	D
Consommation kWh/1000h	40 kWh

• Données logistiques

Code de produit complet	871150002293684
Nom du produit de la commande	Standard ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT
Code barre produit	8711500022936
Code de commande	02293684
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	120
N° de matériau (12NC)	920011020503
Poids net (pièce)	28.000 g
ILCOS Code	IAA/C-40-24-E27-60

PHILIPS

Schéma dimensionnel



ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL

Product	D	C
Standard ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT	60 mm	107,5 mm

E27, A60



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com/lighting

2015, décembre 28
Les données sont sujettes à
changement