



# Standard Très bas voltage

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

Lampe claire pour tensions 24V

### Données du produit

#### Informations générales

Culot	E27 [E27]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Durée de vie nominale	1 000 h
Nombre de cycles d'allumage	4 000
Durée de vie nominale (heures)	1 000 h
Type de lampe	Incandescent

#### Données techniques de l'éclairage

Flux lumineux	580 lm
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	100

#### Fonctionnement et électricité

Consommation électrique	40 W
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s
Temps de chauffe à 60 %	lumière maximale instantanée s
Tension (nom.)	24 V
Tension (nom.)	24 V

#### Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Oui
------------------------------------	-----

#### Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	A60 [A 60 mm]

#### Approbation et application

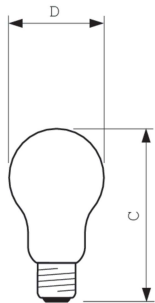
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	40 kWh
------------------------------------	--------

#### Données du produit

Nom du produit de la commande	Stan ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT
Nom de produit complet	STAN ELV 40W E27/BRC 24V A60 CL 1CT
Code EOC	871150002293684
Code de commande	02293684
Code 12NC	920011020503
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500022936
Conditionnement par carton	120
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500348906

## Standard Très bas voltage

### Schéma dimensionnel



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

