



# Standard Très bas voltage

## Stan ELV 60W E27/BRC 24V A60 CL 1CT/20

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
Cycle d'allumage	4 000
Durée de vie nominale (heures)	1 000 h
Lighting Technology	Incandescent

#### Données techniques de l'éclairage

Flux lumineux	970 lm
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	100

#### Fonctionnement et électricité

Consommation électrique	60,0 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 l'ampoule	A60 [A 60 mm]

#### Approbation et application

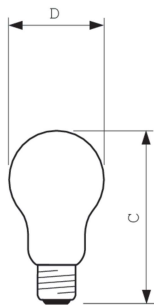
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	60 kWh
------------------------------------	--------

#### Données du produit

Nom du produit de la commande	Stan ELV 60W E27/BRC 24V A60 CL 1CT/20
Nom de produit complet	Stan ELV 60W E27/BRC 24V A60 CL 1CT/20
Full EOC	871150009018805
Code de commande	920021020517
Code 12NC	920021020517
Code de commande local	24VC60
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8711500090188
Conditionnement par carton	20
EAN/UPC - Boîte	8711500064004

## Standard Très bas voltage

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
Stan ELV 60W E27/BRC 24V A60 CL 1CT/20	60 mm	107,5 mm

