



# Standard Très bas voltage

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

Lampe claire pour tensions 24V

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E27 [ E27]
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [ toutes]
Durée de vie nominale (nom.)	1000 h
Cycle d'allumage	4000X
Durée de vie nominale (heures)	1000 h
Durée de vie nominale (années)	1 a

  

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	
avec gradation	Oui

Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Transparent
Informations sur le culot	Culot [ Culot]
Forme de l'ampoule	A60 [ A 60mm]

  

Normes et recommandations	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	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
SAP - Matériaux	920011020503
Net Weight (Piece)	28,000 g
Code ILCOS	IAA/C-40-24-E27-60

## Standard Très bas voltage

### Schéma dimensionnel

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

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

