



Standard Très bas voltage

STAN ELV 60W E27/BRC 12V 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
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	990 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.)	12 V
Tension (nom.)	12 V

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

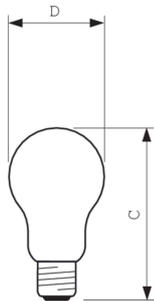
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	A60 [A 60 mm]

Approbation et application	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	60 kWh

Données du produit	
Nom du produit de la commande	Stan ELV 60W E27/BRC 12V A60 CL 1CT/20
Nom de produit complet	STAN ELV 60W E27/BRC 12V A60 CL 1CT/20
Code EOC	871150009017105
Code de commande	09017105
Code 12NC	920021017102
Code de commande local	CL60W12VE27
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500090171
Conditionnement par carton	20
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500101792

Standard Très bas voltage

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
Stan ELV 60W E27/BRC 12V A60 CL 1CT/20	60 mm	107,5 mm

