



Standard Très bas voltage

STAN ELV 60W E27/BRC 12V A60 CL 1CT/20

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.)	990 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	990 lm
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	60,0 W
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	instant full light
Tension (nom.)	12 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	60 kWh

Données logistiques	
Code de produit complet	871150009017105
Nom du produit de la commande	Standard ELV 60W E27/BRC 12V A60 CL 1CT/20
Code barre produit	8711500090171
Code de commande	09017105
Code de commande local	CL60W12VE27
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	20
SAP - Matériaux	920021017102
Net Weight (Piece)	28,000 g
Code ILCOS	IAA/C-60-12-E27-60

Standard Très bas voltage

Schéma dimensionnel

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

Standard ELV 60W E27/BRC 12V A60 CL 1CT/20

