

CBBB-S01

Ampoule Led Linéaire 300 Clara S14d 6W 520Lm 2700K dimmable

2 oct. 2024



DESCRIPTION

Ampoule LED Linéaire Transparente CRI 90 S14d - longueur 300 mm 6W 520Lm 2700K Intensité variable avec variateur à coupure de fin de phase (IGBT). Pour le choix du variateur : en plus de la puissance maximale du variateur, il faut également considérer la puissance minimale, puisque lorsque la puissance de l'ampoule est inférieure à la puissance nominale minimale du variateur, l'ampoule peut scintiller et/ou être endommagé.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	38,32€
	5	36,50€
	10	34,76€



Suite à la page suivante >>

CBBB-S01

Ampoule Led Linéaire 300 Clara S14d 6W 520Lm 2700K dimmable

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 403 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

REMARQUES

Type d'ampoule : LED
Forme : linéaire
Puissance : S14d
Diamètre: 30mm
Longueur : 300 mm
Volts : 220/240 V
Puissance : 6 W
Classe énergétique : F
Couleur de la lumière: 2700K
Lumens : 520 LM
Intensité variable : Oui

Nos ampoules à filament droit à intensité variable peuvent fonctionner avec tous les GRADATEURS IGBT.

Lors du choix du variateur, en plus de la puissance maximale de l'utilisateur, il faut également tenir compte de la puissance minimale, car lorsque la puissance régulée est inférieure à la puissance nominale minimale, l'utilisateur peut clignoter" et/ou être endommagé."

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Hauteur (mm): 300	Diamètre (mm): 30
Tension In (Vac): 220~240	Puissance (W): 6
Température de couleur (°K): 2700	Lumens: 520
Angle (°): 360	Culot: S14d
Efficacité énergétique: F	Kwh/1000h: 6
CRI (≥): 90	Vie (Heures): 15000
Dimmable: Corte fin de fase (IGBT)	