

**CBBB-S01**

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

5 avril 2025



## 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)