

## AMPOULE CL À ÉCONOMIE D'ÉNERGIE ET À TENSION CONTINUE

---

### 15 W, 30 W

---



#### AVANTAGES PRODUIT:

Adaptée pour flux lumineux supérieur à 900 Lumen

---

Longue Durée de vie : 10 000 heures

---

Extinction automatique en cas de surchauffe

---

Forme spéciale des ampoules 15 W pour mise en oeuvre dans des corps d'éclairage prévus pour des ampoules à filament conventionnelles

Nombre de commutation élevé grâce à un circuit électronique spécial (IEC 925)

---

Utilisation possible dans les systèmes 12 et 24 V (batterie et systèmes PV) (DC)

---

Douille E27 standard

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ampoules DC à économie d'énergie		CL2415W	CL1230C
Tension	V	22 – 30	11 – 15
Puissance	W	15	30
Consommation propre	mA	600	2400
Flux lumineux	lm	> 900	> 1500
Température de couleur	K	2700	6400
Plage de température	°C	-10 à +50	-10 à +35
Douille		E27 (baïonnette sur demande)	

Ampoules DC à économie d'énergie		Référence article
CL 2415 C-2	24 V / 15 W / E27 / warm	5400600012
CL 1230 C-2	12 V / 30 W / E27 / cool	5400600009



Ampoule 30 W



Ampoule 15 W

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification susceptible d'améliorer le produit.

03-2011