

CL 12 (15 W)

Leuchtstofflampe



- 12 V Gleichstrom-Betriebsspannung
- Sehr hohe Lichtausbeute
- Außergewöhnlich hohe Schaltzyklenzahl
- Übertemperaturschutz
- Standardsockel E27

Phocos CL-Leuchtstofflampen mit 15 Watt Leistung öffnen ein neues Segment in der 12-Volt-Beleuchtung. Die Lebensdauer der Lampe beträgt mehr als 8.000 Stunden. Ihre DC-Vorheizschaltung garantiert eine extrem hohe Schaltzyklen-Anzahl (IEC925).

Des Weiteren sind CL-Lampen mit einem Übertemperaturschutz (OTP) ausgestattet, welcher dafür sorgt, dass sich die Lampen automatisch abschalten, bevor sie aufgrund von

Überhitzung (bei hohen Umgebungstemperaturen) beschädigt werden. CL-Lampen entsprechen selbstverständlich den CE-Richtlinien, um keine Störungen bei Radios und anderen empfindlichen Geräten hervorzurufen. Die spezielle Form der 15-Watt-Lampe ermöglicht einen Einsatz in Beleuchtungskörpern, die für konventionelle Glühlampen vorgesehen sind.

Typ	CL 1215C
	CL 1215W
Nennspannung	12,5 V
Spannung	11 – 15 V
Nennleistung	15 W
Stromaufnahme	1.200 mA
Lichtintensität	925 lm (C) 950 lm (W)
Lichttemperatur	6.400 K (C) 2.700 K (W)
Temperaturbereich	-10 bis +40 °C
Sockel	E27 (Edison)