

**Baureihe:** PL14  
**Artikel-Nr.:** 8701300

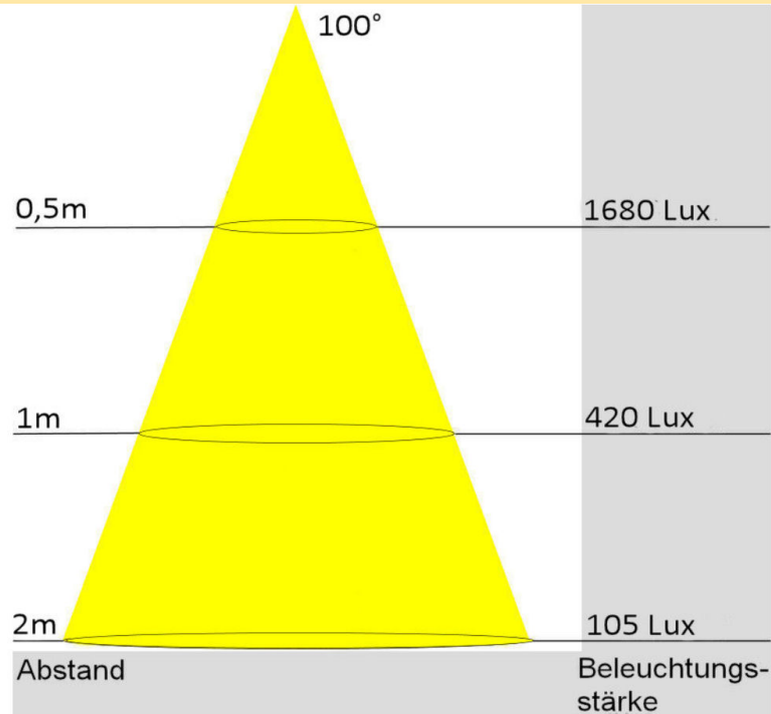


Die LED-Leuchte PL14 ist eine Hochleistungs-LED-Leuchte in einem kompakten Gehäuse. Die kompakte Bauform erlaubt eine platzsparende Montage an schwer zugänglichen Stellen, und verfügt über optionale Montagemöglichkeiten via Topfmagnet.

#### **Individuell Einstellbar**

- Stufenlos dimmbar über einen handelsüblichen 1 bis 10 Volt Dimmer
- Stufenlose Einstellung der Lichtfarbe von warmweiß bis kaltweiß

**Baureihe:** PL14  
**Artikel-Nr.:** 8701300



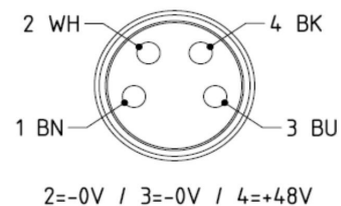
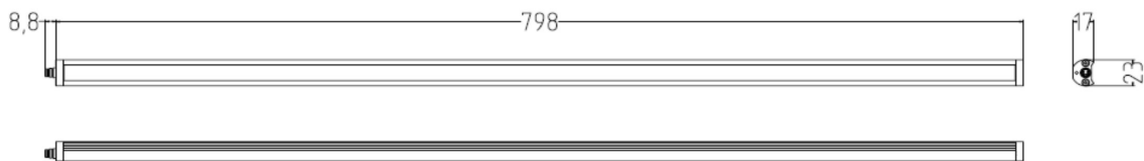
#### Lichttechnische Daten

Beschreibung	Einheit	Wert
Lichtfarbe		weiss
Farbwiedergabeindex	Ra	80
Lichtstrom	lm	-
Abstrahlwinkel	°	100

#### Elektrische Daten

Beschreibung	Einheit	Wert
Betriebsspannung Minimum	V	47
Betriebsspannung Maximum	V	49
Nennspannung	V	48
Nennstrom	mA	390
Nennleistung	W	20

**Baureihe:** PL14  
**Artikel-Nr.:** 8701300



### Mechanische Daten

Beschreibung	Einheit	Wert
Abdeckung-Werkstoff		PMMA
Anschlussstecker-Typ		ESCHA M8-Flanschstecker
Gehäuse		Aluminium
Montagevariante		-
Gewicht	KG	0,33
Schutzart frontseitig		IP20
Schutzart rückseitig		IP20

### Umweltbedingungen

Beschreibung	Einheit	Wert
Lebensdauer	h	50000
Umgebungstemperatur ta-min.	°C	-40
Umgebungstemperatur ta-max.	°C	40
Lagertemperatur min.	°C	-40
Lagertemperatur max.	°C	80