

Baureihe: PL14
Artikel-Nr.: 8701952

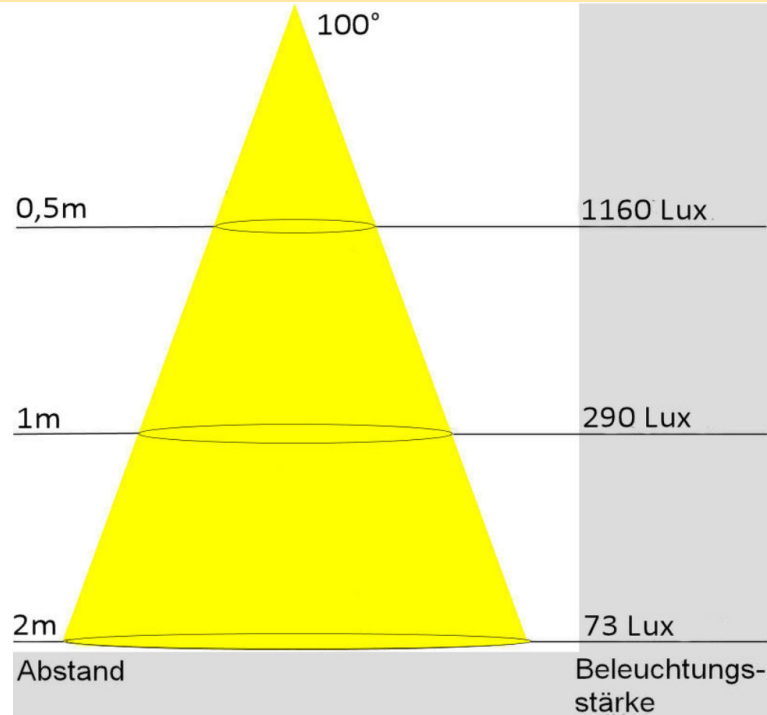


Die LED-Leuchte PL14 ist eine Hochleistungs-LED-Leuchte in einem kompakten Gehäuse. Die kompakte Bauform erlaubt eine platzsparende Montage an schwer zugänglichen Stellen, und verfügt über optionale Montagemöglichkeiten via Topfmagnet.

Individuell Einstellbar

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

Baureihe: PL14
Artikel-Nr.: 8701952



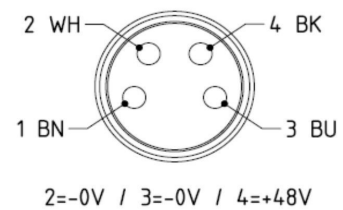
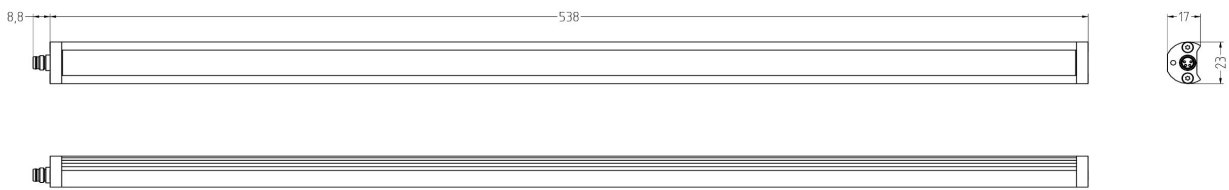
Lichttechnische Daten

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	260
Nennleistung	W	13

Baureihe: PL14
Artikel-Nr.: 8701952



Mechanische Daten

Beschreibung	Einheit	Wert
Abdeckung-Werkstoff		PMMA
Anschlussstecker-Typ		ESCHA M8-Flanschstecker
Gehäuse		Aluminium
Montagevariante		-
Gewicht	KG	0,25
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