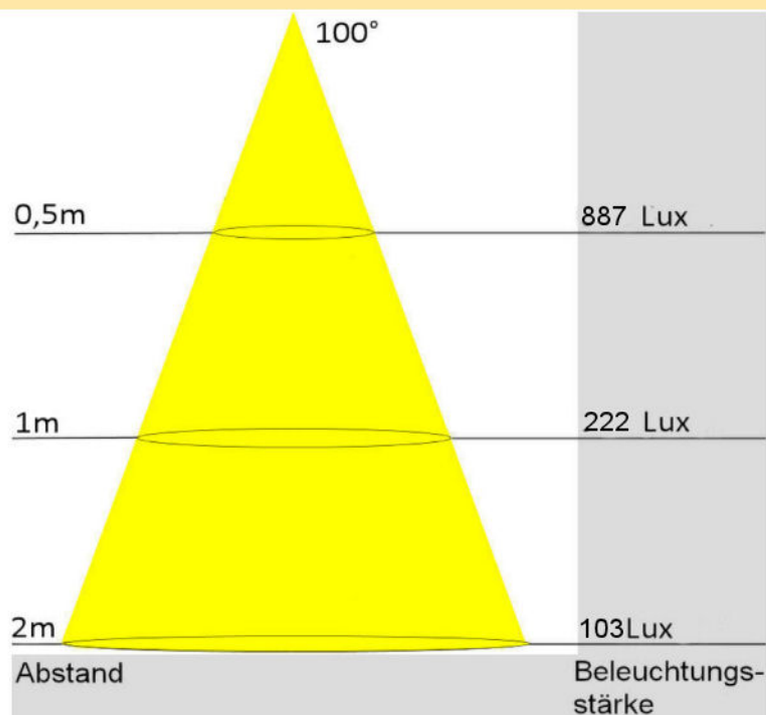


Baureihe: PL14
Artikel-Nr.: 8704882



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.

Baureihe: PL14
Artikel-Nr.: 8704882



Lichttechnische Daten

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

Elektrische Daten

Beschreibung	Einheit	Wert
Betriebsspannung Minimum	V	-
Betriebsspannung Maximum	V	-
Nennspannung	V	24
Nennstrom	mA	215
Nennleistung	W	7

Baureihe: PL14
Artikel-Nr.: 8704882



Mechanische Daten

Beschreibung	Einheit	Wert
Abdeckung-Werkstoff		PMMA
Anschlussstecker-Typ		ESCHA M8-Flanschstecker/-Kupplung
Gehäuse		Aluminium
Montagevariante		-
Gewicht	KG	0,12
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