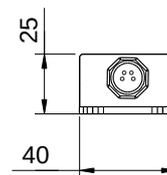
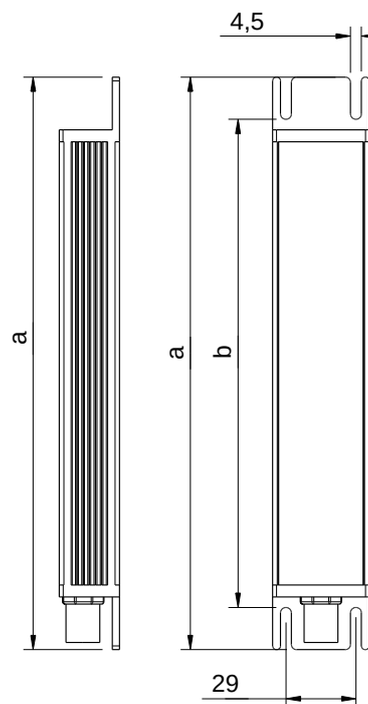


Technische Daten

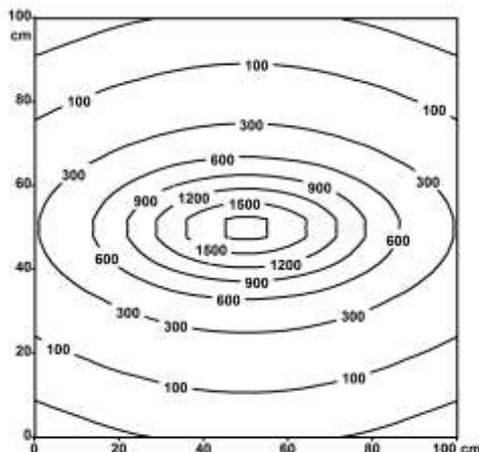
| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Leistungsaufnahme: | 6 Watt |
| Anschlusswert: | 24V DC (-10% / +15%) |
| Anschlussart: | M12 Steckverbinder 4-polig A-kodiert |
| Material Gehäuse: | Aluminium eloxiert |
| Schutzart: | IP 67 |
| Schutzklasse: | III |
| Lampenabdeckung: | 4mm klares Einscheibensicherheitsglas |
| Max. Umgebungstemperatur: | 50°C |
| Befestigung: | starr |
| Max. Schraubenkopfdurchmesser: | - / M4 |
| Bauform: | Anbauversion |
| Lichtverteilung: | direkt, engstrahlend |
| Lichtfarbe: | neutralweiß, ca. 4.000 K |
| Farbwiedergabe (Ra): | >80 |
| Abmessungen: | a= 230 mm, b= 208 mm, Breite= 40 mm |
| Gewicht: | ca. 0,350 kg |
| Besonderheiten: | Abstrahlwinkel 60° |
| Leuchtenlichtstrom: | ca. 630 lm |
| Leuchtenlichtausbeute: | ca. 105 lm/W |
| Ausstrahlungswinkel: | 60° |
| Bestückung: | LED Energieeffizienzklasse A+ |
| Betriebsgerät: | ohne |



Beleuchtungsstärken

Messabstand: 50 cm

Em: 360 lx
 Emax: 1935 lx
 Emin: 41 lx



Beleuchtungsstärken

Messabstand: 100 cm

Em: 232 lx
 Emax: 505 lx
 Emin: 68 lx

