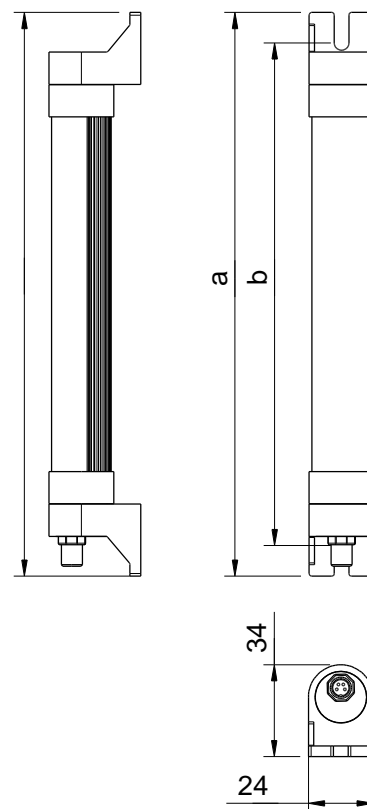


Technische Daten

| | |
|--------------------------------|--|
| Leistungsaufnahme: | 24 Watt bei Farbe Weiß |
| Anschlusswert: | 24V DC (-10% / +15%) |
| Anschlussart: | 300 mm Kabel mit M12 Steckverbinder, 5-polig, Pin 1: weiss, Pin 2: rot, Pin 3: Masse, Pin 4: grün, Pin 5: blau |
| Material Gehäuse: | Aluminium eloxiert |
| Schutzart: | IP 67 |
| Schutzklasse: | III |
| Lampenabdeckung: | diffuses PS |
| Max. Umgebungstemperatur: | 50°C |
| Befestigung: | drehbar |
| Max. Schraubenkopfdurchmesser: | 12 mm / M5 |
| Bauform: | Anbauversion |
| Lichtverteilung: | direkt, breitstrahlend |
| Lichtfarbe: | tageslichtweiß, ca. 5.500 K/Rot/Grün/Blau |
| Farbwiedergabe (Ra): | >80 |
| Abmessungen: | a= 918 mm, b= 896 mm |
| Gewicht: | ca. 0,525 kg |
| Besonderheiten: | |
| Leuchtenlichtstrom: | ca. 2520 lm |
| Leuchtenlichtausbeute: | ca. 105 lm/W bei Farbe Weiß |
| Ausstrahlungswinkel: | >120° |
| Bestückung: | LED Energieeffizienzklasse A+ |
| Betriebsgerät: | ohne |



Beleuchtungsstärken

Messabstand: 50 cm

Em: 675 lx
 Emax: 1203 lx
 Emin: 264 lx

