

Auf einen Blick

- Blitzbares LED Durchlicht
- NIR
- diffus
- 24 V
- spannungsgesteuert (ausgestattet mit integriertem Vorwiderstand)
- Kabellänge: 1 m
- Abmessungen: 94 mm × 94 mm × 10 mm Gehäuse



Technische Daten

Allgemeine Daten

Hersteller Falcon Illumination MV GmbH & Co.KG

Beleuchtungsdaten

Farbe infrarot
Lichtcharakteristik diffus
Beleuchtungsmodus blitzbar

Elektrische Daten

Anschlüsse M8/4-pol Stecker
Beleuchtungssteuerung spannungsgesteuert (mit integriertem Vorwiderstand)
Stromstärke 0,1 A
Stromstärke im Blitz-Betrieb ≤ 0,24 A
Spannung im Blitz-Betrieb ≤ 48 V
Duty Cycle 0-10%
Maximale Blitzdauer 10 ms

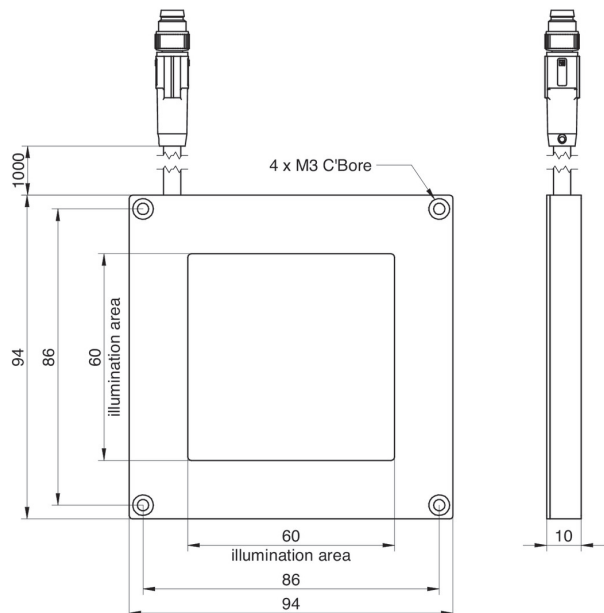
Mechanische Daten

Bauform Durchlicht
Abmessungen 94 mm × 94 mm
Höhe 10 mm
Abmessungen Leuchtende Fläche 60 mm × 60 mm
Material Deckglas Acryl
Kabellänge [m] 1 m
Gewicht ≤ 160 g
Material Aluminium

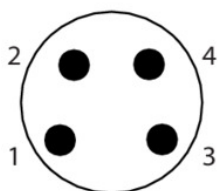
Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0 ... +35 °C
Luftfeuchte 20% - 85%
Schutzart IP 50

Masszeichnung



Steckerbelegungen



M8	signal
1:	LED +24V (pulsing 24-48 V)
2:	N.C.
3:	LED - (GND)
4:	N.C.