

ZVI-ARCUSM_24VDC_WEIß_120°

ARCUS-M weiss 24VDC mit M8-Stecker

Artikelnummer: 11130183

Auf einen Blick

- Blitzbare LED Dunkelfeldbeleuchtung
- weiss
- Abstrahlwinkel 120°
- 24 V
- spannungsgesteuert (ausgestattet mit integriertem Vorwiderstand)
- M8/4-pol Anschluss (Kabel muss separat bestellt werden)
- Durchmesser: 120 mm



Technische Daten

Allgemeine Daten

Hersteller BÜCHNER Lichtsysteme GmbH

Beleuchtungsdaten

Farbe weiss

Lichtcharakteristik klar

Beleuchtungsmodus blitzbar

Elektrische Daten

Anschlüsse M8/4-pol Stecker

Beleuchtungssteuerung spannungsgesteuert (mit integriertem Vorwiderstand)

Stromstärke 0,3 A

Stromstärke im Blitz-Betrieb $\leq 0,6$ A

Spannung im Blitz-Betrieb ≤ 48 V

Elektrische Daten

Duty Cycle 0-10%

Maximale Blitzdauer 1 ms

Mechanische Daten

Bauform Dunkelfeldbeleuchtung

Abmessungen \varnothing 120 mm

Abmessungen Leuchtende Fläche \varnothing außen 74 mm \varnothing innen 68 mm

Material Deckglas Acryl

Gewicht ≤ 100 g

Material Aluminium (eloxiert, schwarz)

Umgebungsbedingungen

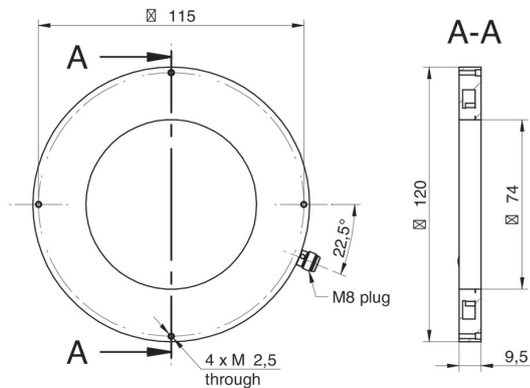
Betriebstemperatur max. 50 °C

ZVI-ARCUSM_24VDC_WEIß_120°

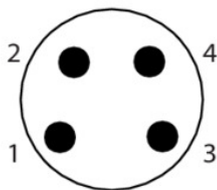
ARCUS-M weiss 24VDC mit M8-Stecker

Artikelnummer: 11130183

Masszeichnung



Steckerbelegungen



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