

- Engineering
  - Automation
    - Visualisierung
      - optische Kontrollsysteme

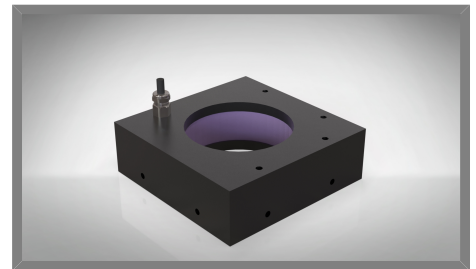
# L100620262 DUNKELFELDLEUCHE INFRAROT DIFFUS

Dunkelfeldleuchte Infrarot, diffuse Schutzscheibe

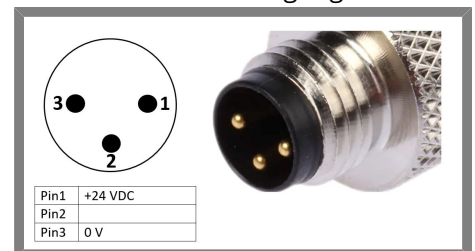
## Technische Daten

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Abmessung                            | 115 x 115 x 37 mm   |
| Leuchtfläche                         | ∅ 71×23 mm  |
| Versorgungsspannung                  | 24 V DC   |
| Elektrischer Anschluss               | Anschlussleitung 300mm mit<br>Sensorstecker M8 3pol. Male (Stift) |
| Material                             | Aluminium schwarz eloxiert  |
| Schutzscheibe                        | diffuse Scheibe   |
| Schutzart                            | IP50  |
| Umgebungstemperatur                  | 0 bis +40°C   |
| Transport- & Lagertemp.              | -25 bis +60°C (nicht kondensierend)                               |
| LED Laserklasse (DIN EN 60825-1)     | RG 2  |
| Fertigung nach Richtlinie 2002/95/EG | RoHS-Konform (bleifrei)   |
| Kühlung                              | passiv  |
| Gewicht                              | 0,66 kg   |
| Lichtfarbe                           | Infrarot 850 nm   |
| Strom                                | 1,00 A  |
| Leistung                             | 24 Watt   |
| Lichtwinkel                          | > 100°  |
| Variante                             | Dauerlicht  |

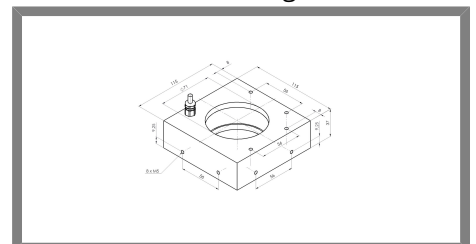
Produktbild



Steckerbelegung



Abmessungen



[STEP Datei](#)