

L149/2-3311-5010 Art. Nr. 264846



- Langlebige und energiesparende Midpower-LEDs im innovativen Design
- Für 110 ... 240 V AC / DC oder 24 ... 48 V AC / DC
- Standardausführung mit Diffusor zur Blendbegrenzung und Anschlussleitung H07-RNF 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- Optional weitere Anschlussleitungen und Stecker

MY R. STAHL 6149A



Die Inspektionsleuchte L149 leuchtet flexibel dort, wo Licht gebraucht wird – dank modernster LED-Technik und eigens entwickelter Elektronik mit langer Lebensdauer, guter Energieeffizienz und hoher Beleuchtungsstärke. Das innovative Gehäuse macht die Leuchte extrem schlank und leicht und mit den arretierbaren Aufhängehaken und dem praktischen Wegrollschutz ist sie auch als Werkstattleuchte ideal.

### Technische Daten

#### Elektrische Daten

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Bemessungsbetriebsspannung AC | 24 ... 48 V |
| Bemessungsbetriebsspannung DC | 24 ... 48 V |

#### Lichttechnische Daten

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Anzahl der Lampen  | 1             |
| Lampenleistung     | 13 W          |
| Leuchtmittel       | LED einreihig |
| Lichtfarbe         | neutralweiß   |
| Lichtverteilung    | mit Diffusor  |
| Leuchteneffizienz  | 104 lm/W      |
| Leuchtenlichtstrom | 1396 lm       |
| Farbwiedergabe     | ≥ 80          |
| Farbtemperatur     | 5000 K        |

#### Umgebungsbedingungen

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Umgebungstemperatur | -40 °C ... +40 °C |
|---------------------|-------------------|

#### Mechanische Daten

|                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| Ausführung                       | Standardausführung  |
| Schutzart (IP)                   | IP66 / IP67         |
| Schutzklasse                     | II (schutzisoliert) |
| Gehäusematerial                  | Aluminium           |
| Röhrenmaterial                   | Polycarbonat        |
| Anschlussklemmen feindrätig max. | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Art der Anschlussleitung         | H07RN-F 2x1,5 qmm   |
| Kabellänge                       | 5 m                 |
| Baugröße                         | 1                   |
| Breite                           | 52 mm               |
| Höhe                             | 52 mm               |

L149/2-3311-5010 Art. Nr. 264846

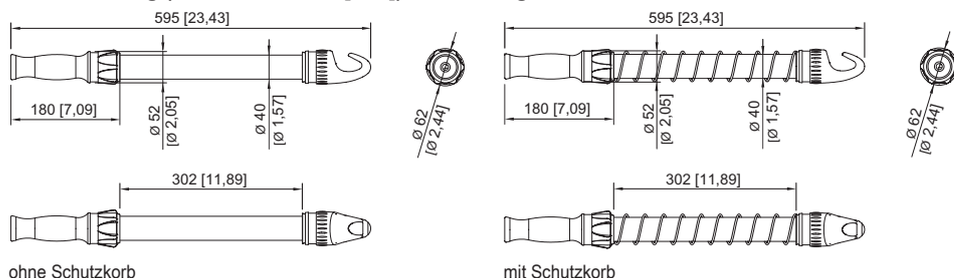
### Mechanische Daten

|             |         |
|-------------|---------|
| Länge       | 595 mm  |
| Durchmesser | 52 mm   |
| Gewicht     | 1.25 kg |
| Gewicht     | 2,76 lb |

### Komponenten

|                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| Stecker              | ohne                             |
| Vorschaltgerät       | LED, CSS                         |
| Kabelverschraubungen | 1 CMP-20s-A2F Leitungseinführung |
| Schutzkorb           | Nein                             |

### Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



### Zubehör

#### Montageklammer

|  |  |                    |
|--|--|--------------------|
|  | Montageklammer aus verzinktem Stahlblech (2 Stück); für Baugröße 1 | Art. Nr.<br>120535 |
|--|--|--------------------|

#### Magnetmontageklammer

|  |  |                    |
|--|--|--------------------|
|  | Montageklammer aus verzinktem Stahlblech mit Magnetfuß (2 Stück); für Baugröße 1 | Art. Nr.<br>120536 |
|--|--|--------------------|

#### Stecker

|  |  |                    |
|--|--|--------------------|
|  | 8570/12-304-S-XX-X-XX-XXX 3-pol. Stecker, 100 ... 130 V AC, 50 / 60 Hz, 16 A | Art. Nr.<br>272896 |
|  | 8570/12-306-S-XX-X-XX-XXX 3-pol. Stecker, 200 ... 250 V AC, 50 / 60 Hz, 16 A | Art. Nr.<br>272898 |
|  | 8573/12-200 2-pol. Stecker, 20 ... 25 V, 50 / 60 Hz, 16 A                    | Art. Nr.<br>243197 |
|  | 8573/12-210 2-pol. Stecker, 20 ... 25 V, DC, 16 A                            | Art. Nr.<br>243203 |
|  | 8573/12-300 3-pol. Stecker, 20 ... 25 V, 50 / 60 Hz, 16 A                    | Art. Nr.<br>243190 |

L149/2-3311-5010 Art. Nr. 264846



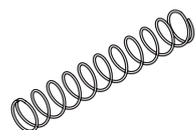
8573/12-312 3-pol. Stecker, 40 ... 50 V, 50 / 60 Hz, 16 A

243195

## Ersatzteile

### Schutzkorb

### Art. Nr.



Edelstahl-Schutzkorb  
zum zusätzlichen mechanischen Schutz

120509

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.