

- Engineering
  - Automation
    - Visualisierung
      - optische Kontrollsysteme

# L105020263-800 STABLEUCHTE WEISS

Arbeitsleuchte und Maschinenbeleuchtung

## Technische Daten

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Abmessung                            | 44 x 38 x 815 mm  |
| Leuchtfläche                         | 800x24 mm   |
| Versorgungsspannung                  | 24 V DC   |
| Elektrischer Anschluss               | Anschlussleitung 300mm mit Sensorstecker M16 5pol. 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                              | 1,93 kg   |
| Lichtfarbe                           | Weiß 6000 K   |
| Strom                                | 2,00 A  |
| Leistung                             | 12 Watt   |
| Lichtwinkel                          | > 100°  |
| Variante                             | Dauerlicht  |

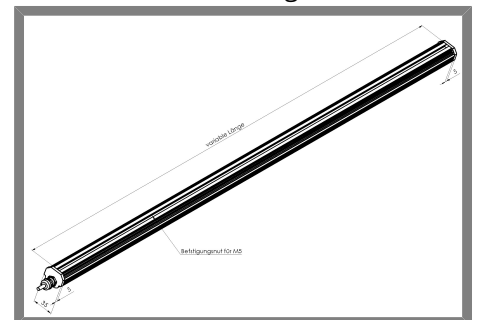
Produktbild



Steckerbelegung



Abmessungen



[STEP Datei](#)