

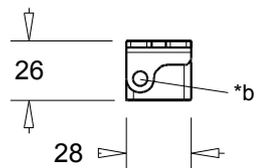
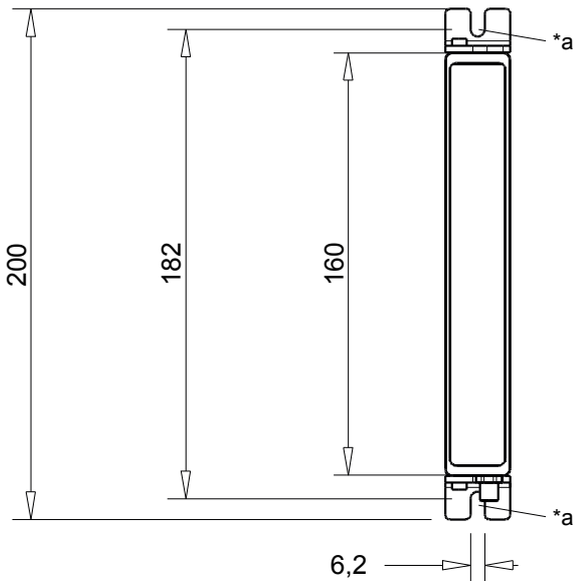
61 6157 8055 S01 4W

## Maschinenleuchten



LED-Langleuchte, 4 W, 160 mm Länge, mit massivem Aluminiumgehäuse und diffusem Einscheiben-Sicherheitsglas, IP67, mit M8-Stecker

61 6157 8055 S01 4W



**Umgebungsbedingungen**

Temperaturbereich ≤ 50 °C

**Werkstoffe**

Gehäuse Aluminium, eloxiert  
Lampenabdeckung Einscheibensicherheitsglas, diffus

**Mechanische Daten**

Schutzart IP67  
Gewicht ca. 180 g

**Elektrische Daten (bei T<sub>v</sub> 20 °C)**

Leistungsaufnahme 4 W  
Anschlusswert 24 V DC (-10 %/+15 %)  
Nennstrom 0,17 A  
Schutzklasse III

**Lichttechnische Daten**

Leuchtmittel LED, Energieeffizienzklasse A+  
Leuchtenlichtstrom ca. 420 lm  
Leuchtenlichtausbeute ca. 105 lm/W  
Lichtfarbe tageslichtweiß  
Farbtemperatur ca. 5500 K  
Farbwiedergabeindex > 80  
Lichtverteilung direkt, breitstrahlend, > 120°

**Zugehörige Produkte**

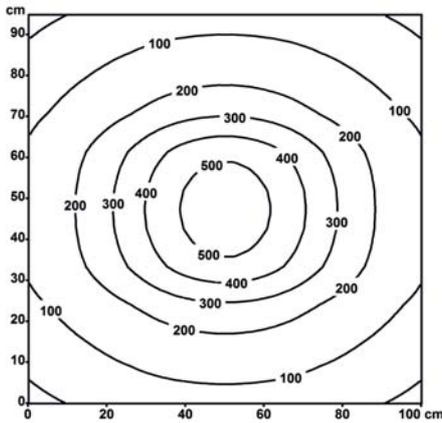
Gegenstücke  
 ☞ 0800 ... 0...      ☞ 0800 ... 3...      ☞ 0800F1 ... 0...  
 ☞ 0800F1 ... 3...      ☞ 0805 ... 0...      ☞ 0805 ... 3...  
 ☞ 0805F1 ... 0...      ☞ 0810 0800 ... 0...      ☞ 0810 0800 ... 3...  
 ☞ 0810 0805 ... 3...      ☞ 1210 0800 ... 3...

Zubehör  
 ☞ 9908 CPM0

61 6157 8055 S01 4W

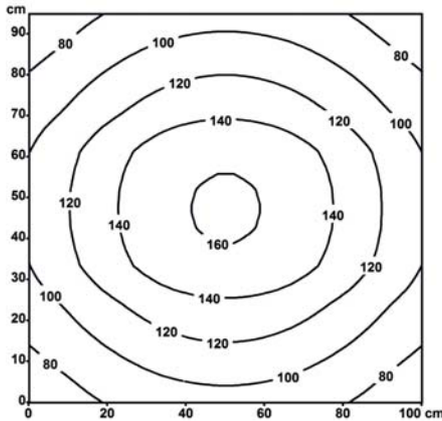
Beleuchtungsstärken bei Messabstand 50 cm

Em: 206 lx  
Emax: 561 lx  
Emin: 47 lx



Beleuchtungsstärken bei Messabstand 100 cm

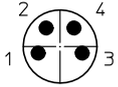
Em: 117 lx  
Emax: 163 lx  
Emin: 68 lx



61

6157 8055 S01 4W

Pinbelegung für M8-Stecker, A-kodiert, Frontansicht



- 4-polig
- 1 DC (+)
  - 2 nicht belegt
  - 3 DC (-)
  - 4 nicht belegt

- \*a für Befestigung mit Schrauben M5 oder M6, max. Schraubenkopfdurchmesser 12 mm
- \*b Leuchte drehbar befestigt, Schraube mit Innensechskant 2,5 mm

61 6157 8055 S01 4W

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
6157 8055 S01 4W	-	1	1

**Verpackung:**  
im Karton