

Abmessungen **300 x 28 x 23**
 600 x 28 x 23

LED-Leuchten Weißlicht



- ✓ **Aluminiumgehäuse**
- ✓ **Frontscheibe aus klarem Kunststoff**
- ✓ **einfache Montage über Halteklammern**
- ✓ **kompakte Abmessungen**
- ✓ **Anschluss über M8-Kabelstecker**

Robuste Gehäuse
M8-Kabelstecker



Beschreibung

Diese robusten und preiswerten LED-Leuchten sind vielfältig geeignet. Die Montage kann direkt in einer Maschine oder in einem Schaltschrank erfolgen. Die Leuchten besitzen je nach Länge 6 oder 12 LED und haben einen Abstrahlwinkel von 120°C.

Der elektrische Anschluss erfolgt über einen 3-poligen M8-Kabelstecker, die Spannungsversorgung erfolgt über PIN 1 (+24V DC, braune Ader der Kabeldose) und PIN 3 (0V, blaue Ader der Kabeldose).

Die Stromaufnahme der Leuchten liegt bei 190 bzw. 380mA.

Die Lichtfarbe ist weiß

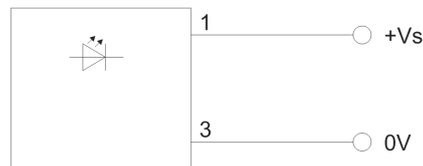
Artikel-Nr.	AO000307	AO000308
Variante	Maschinen-Leuchte	Maschinen-Leuchte
Anschluss	M8-Kabelstecker	M8-Kabelstecker

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	22 ... 28V DC	22 ... 28V DC
Stromaufnahme	190mA (bei 24V DC)	380mA (bei 24V DC)
Anzahl der LED	6	12
Abstrahlwinkel	120°	120°

Abmessungen	300 x 28 x 23	600 x 28 x 23
Material (Gehäuse)	Aluminium	Aluminium
Material (Frontscheibe)	Kunststoff klar	Kunststoff klar
Temperatur (Betrieb)	-20 ... +50°C	-20 ... +50°C
Schutzart (EN60529)	IP40	IP40
Anschluss	M8-Kabelstecker 300mm	M8-Kabelstecker 300mm
Anschlusszubehör	z.B. VK200075	z.B. VK200075
Montagezubehör (im Lieferumfang)	Halteklammern	Halteklammern

Anschlussbelegung



1 = braun - brown - brun
3 = blau - blue - bleu

Sicherheitshinweis:

LED-Lichtsysteme können sehr intensive Strahlung erzeugen, die bei unsachgemäßer Verwendung ggf. die Augen schädigen kann.

Für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Anschluss entstehen, kann der Hersteller nicht verantwortlich gemacht werden.