

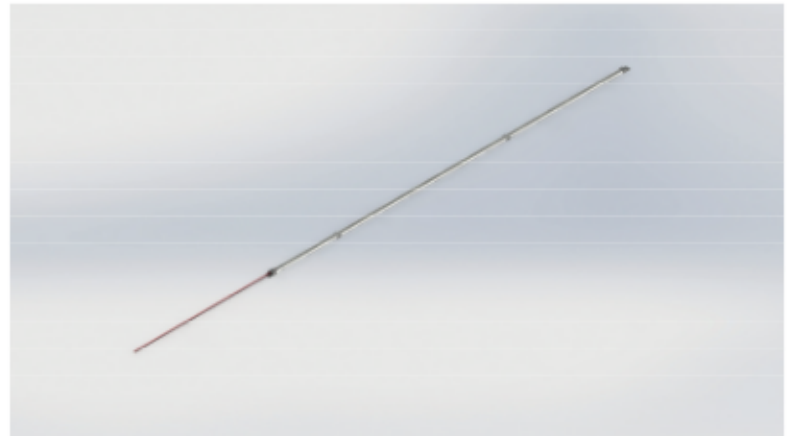
# PRODUKTDATENBLATT

**MiniLED7/1021**

**Art.Nr.: 593-001-021**

## // TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	24 V DC
Nennleistung	20,2 W
Umgebungstemp.	-5°C - max. 40°C
Schutzart	IP54
Schutzklasse	SK II
Gewicht	0,216 kg
Abdeckung	Polycarbonat
Leuchtgehäuse	Aluminium, eloxiert
Leuchtenart	Aufbauleuchte
Anwendungsbereich	Industriebereich



## // LEUCHTMITTEL

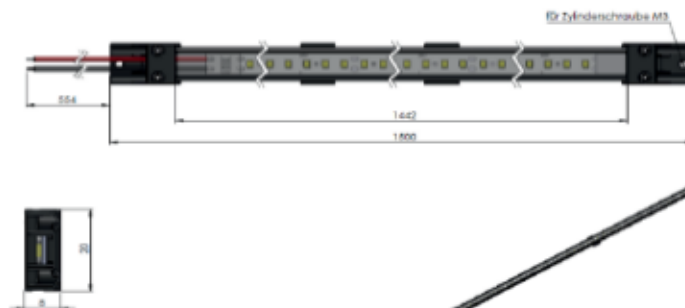
Anzahl LEDs	28x6
Leistung	20,2 W
Farbwiedergabe	Ra > 80
Lichtstrom	1580 lm
Lichtausbeute	80 lm/W
Lichtfarbe	5000 K

## // VORSCHALTGERÄT (extern)

Ausgangsspannung	24 V DC
Ausgangsleistung	min. 25 W

## // ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Anschlussart Eingang	über verzinnte Leitungsenden
Pinbelegung	rot: +24 V DC; schwarz: 0V



## // GEPRÜFT NACH

EN 55015:2016-04 (Funkstörung)

EN 60598-1:2015-10 (Allg. Anforderungen & Prüfungen)



HINWEIS: Hinweise zu allg. Erwägungen und zur Technik bzgl. Erdung und Verkabelung zur Minderung von Störungen in Anlagen sind in IEC 61000-5-1 bzw. IEC 61000-5-2 zu finden. Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Abbildungen können vom Original abweichen.

**TECHMALUX**