

PRODUKTDATENBLATT

GammaLED

Art.Nr.: 595-028-001

// TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	24 V AC/DC
Nennleistung	5 W
Umgebungstemp.	-5°C - max. 40°C
Schutzart	IP65
Schutzklasse	SK II
Gewicht	1,6 kg
Leuchtenabdeckung	Glass
Leuchtengehäuse	Aluminium
Leuchtenart	Gelenkleuchte
Anwendungsbereich	Industriebereich



// LEUCHTMITTEL

Anzahl LEDs	3
Lebensdauer	> 50.000 h
Lichtstrom	570 lm
Lichtfarbe	5000 K

// LED TREIBER (intern)

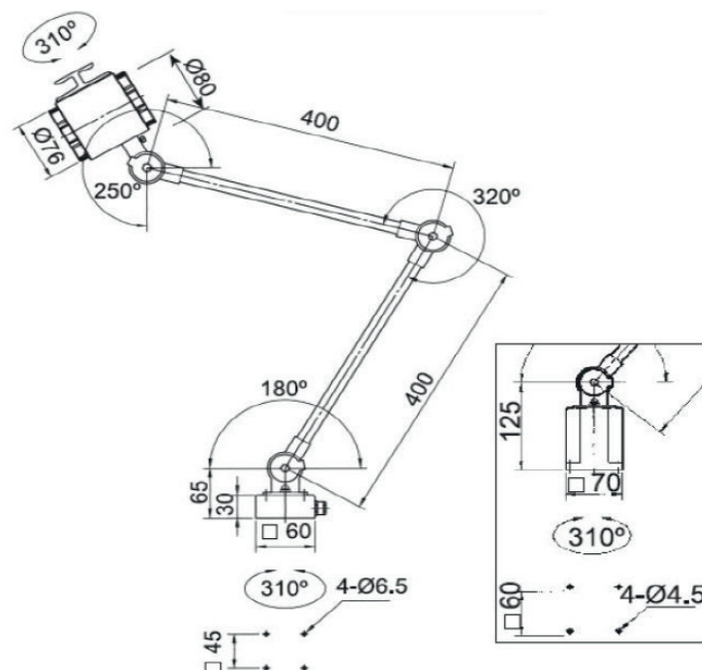
Ausgangsspannung	3-21 V DC
Ausgangsleistung	min. 6 W

// ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Anschlussart	Lüsterklemmen
--------------	---------------

// GEPRÜFT NACH

- EN 55015:2016-04 (Funkstörung)
- EN 60598-1:2015-10 (Allg. Anforderungen & Prüfungen)
- EN 61000-4-4:2013-04 (Burst)
- EN 61000-4-2:2009-12 (ESD)
- EN 61000-4-5:2019-03 (Surge)
- EN 62031:2015-09 (Sicherheit LED-Module)



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