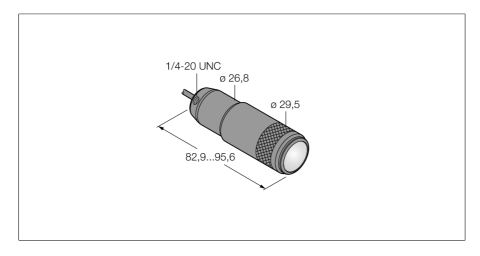


Bildverarbeitung Spotleuchte LEDRSW



ent-No. gnal- und Anzeigedaten nsatzzweck inktion	3079206 Bildverarbeitung Spotleuchte
nsatzzweck inktion	
nsatzzweck inktion	
nktion	
	Cnotlaughta
htart	Spolleuchte
	Rot
ellenlänge	620630 nm
D-Lebensdauer (L70)	50000 h
erkmale Farbe 1	Rot
sondere Merkmale	Wash down
ektrische Daten	
etriebsspannung U₅	1030 VDC
Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 360 mA
ax. Stromaufnahme pro Farbe	360 mA
echanische Daten	
uform	Glattrohr
messungen	Ø 29.5 x 95.6 mm
ehäusewerkstoff	Metall, AL eloxiert
nsterwerkstoff	Glas, klar
ektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC
lerzahl	3
ngebungstemperatur	-40+50 °C
hutzart	IP67
sts/Zulassungen	
lassungen	CE

- Schutzart: IP67
- Farbe: Rot
- Spannungsversorgung: 10..30 VDC
- Kabel, 2m

Anschlussbild

	BN (1)	+
*	BU (3)	_
	BK (4) strobe (+5 to	24 VDC 0FF/-V 0N)

Funktionsprinzip

Gleichmäßige Ausleuchtung auf einem kleinen konzentrierten Punkt.