

VLR-10PL1011P01





Bestellinformationen

Тур	Artikelnr.
VLR-10PL1011P01	6037795

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/

Technische Daten im Detail

Technische Daten

Zubehörgruppe	Beleuchtungen
Zubehörfamilie	LED
Beschreibung	Spotbeleuchtungsset, Beleuchtungsfarbe Weiß, inkl. 24-V-Netzteil (Eingang: 24 V, Ausgang: maximal 7 V)
Umgebungstemperatur Betrieb	0 °C +40 °C ¹⁾
Umgebungstemperatur Lager	-20 °C +60 °C ¹⁾
Lichtquelle	LED, weiß
Sichtfeld, Beleuchtung	Ø 300 mm
Lebensdauer der LED	> 35.000 s
Arbeitsabstand	≤ 2.000 mm
LED-Klasse	Risikogruppe 1 (geringes Risiko, IEC62471 : 2006)
Versorgungsspannung	24 V DC, ± 10 %
Stromaufnahme	≤ 335 mA
Schutzart	IP67
Schutzklasse	III
Gewicht	350 g

 $^{^{1)}}$ Relative Feuchtigkeit: 85 %.

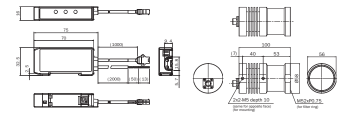
Klassifikationen

ECI@ss 5.0	27110635
ECI@ss 5.1.4	27110635
ECI@ss 6.0	27110635
ECI@ss 6.2	27110635
ECI@ss 7.0	27110635
ECI@ss 8.0	27110635
ECI@ss 8.1	27110635
ECI@ss 9.0	27110635
ECI@ss 10.0	27110635
ECI@ss 11.0	27110635
ETIM 5.0	EC000996
ETIM 6.0	EC000996
ETIM 7.0	EC000996

UNSPSC 16.0901

39101628

Maßzeichnung (Maße in mm)



SICK AUF EINEN BLICK

SICK ist einer der führenden Hersteller von intelligenten Sensoren und Sensorlösungen für industrielle Anwendungen. Ein einzigartiges Produkt- und Dienstleistungsspektrum schafft die perfekte Basis für sicheres und effizientes Steuern von Prozessen, für den Schutz von Menschen vor Unfällen und für die Vermeidung von Umweltschäden.

Wir verfügen über umfassende Erfahrung in vielfältigen Branchen und kennen ihre Prozesse und Anforderungen. So können wir mit intelligenten Sensoren genau das liefern, was unsere Kunden brauchen. In Applikationszentren in Europa, Asien und Nordamerika werden Systemlösungen kundenspezifisch getestet und optimiert. Das alles macht uns zu einem zuverlässigen Lieferanten und Entwicklungspartner.

Umfassende Dienstleistungen runden unser Angebot ab: SICK LifeTime Services unterstützen während des gesamten Maschinenlebenszyklus und sorgen für Sicherheit und Produktivität.

Das ist für uns "Sensor Intelligence."

WELTWEIT IN IHRER NÄHE:

Ansprechpartner und weitere Standorte → www.sick.com

