



## Element (2118270) - SICK



**Numer artykułu SKU:  
OC-SICK031375**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Grupa akcesoriów	Oświetlenia
Rodzina akcesoriów	LED
Opis	Oświetlenie pierścieniowe z płaskim kątem świecenia
Temperatura otoczenia pracy	0 °C ... +40 °C <sup>1)</sup>
Temperatura składowania	-20 °C ... +60 °C
Źródło światła	Dioda LED, biała, 5500 K
Pole widzenia, oświetlenie	Ø 48 mm
Klasa LED	Grupa ryzyka 1 (niewielkie ryzyko, IEC62471: 2008)
Wejście wyzwalacza sygnału	24 V DC High = Light ON
Napięcie zasilające	24 V DC
Pobór prądu	0,3 A
Przyłącza	Wtyk M12, 4 piny, dł. = 0,5 m
Wskazówka	Zawiera substancje wpływające na jakość powłoki lakierniczej.

<sup>1)</sup>W zależności od temperatury otoczenia intensywność światła może być zmienna.

## Klasyfikacje

ECLASS 5.0	27110635
ECLASS 5.1.4	27110635
ECLASS 6.0	27110635
ECLASS 6.2	27110635
ECLASS 7.0	27110635
ECLASS 8.0	27110635
ECLASS 8.1	27110635
ECLASS 9.0	27110635
ECLASS 10.0	27110635
ECLASS 11.0	27110635
ECLASS 12.0	27110635
ETIM 5.0	EC000996
ETIM 6.0	EC000996
ETIM 7.0	EC000996
ETIM 8.0	EC000996
UNSPSC 16.0901	39101628

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-SICK031375

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 02:25