

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SG 2372.031

## Element światła ciągłego LED

Stan: 22.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SG 2372.031 - Element światła ciągłego LED do kolumn sygnalizacyjnych, modułowych

Z emisją sygnału 360° dzięki zastosowaniu ulepszonej techniki pryzmowej.

## Cechy

Nr kat.	SG 2372.031
Wersja	Element światła ciągłego LED
Korzyści	Z emisją sygnału 360° dzięki zastosowaniu ulepszonej techniki pryzmowej Konfiguracja maksymalnie pięciu elementów, przy jednakowym napięciu.
Sposób działania	Możliwy jest modułowy montaż w połączeniu z elementami przyłączeniowymi, optycznymi, akustycznymi i tabliczką opisową
Materiał	Korpus z poliamidu Klosz: przezroczysty poliwęglan
Kolor	jasny
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 65, przy zamontowaniu na górze pokrywki zamykającej lub elementu akustycznego
Napięcie znamionowe robocze	24 V (AC/DC)
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,07 kg
Masa brutto	0,073 kg
Numer taryfy celnej	85311095
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220
Opis produktu	Element światła ciągłego LED SG, przejrzysty, 24 V AC/DC, <35mA

# Aprobaty

---

Aprobaty

UL + C-UL (listed)

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności