

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SG 2372.031

LED Dauerlichtelement

Stand: 25.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SG 2372.031 - LED Dauerlichtelement für Signalsäule, modular

Mit 360° Signalabstrahlung durch optimierte Prismentechnik.

Eigenschaften

| | |
|-----------------------------|--|
| Artikel-Nr. | SG 2372.031 |
| Ausführung | LED Dauerlichtelement |
| Nutzen | Mit 360°-Signalabstrahlung durch optimierte Prismentechnik Konfiguration von bis zu fünf Elementen, bei gleicher Spannung. |
| Funktionsweise | Ein modularer Aufbau ist mit Anschluss-, optischen, akustischen Elementen und Beschriftungstafel möglich |
| Material | Gehäuse aus Polyamid Kalotte: Polycarbonat transparent |
| Farbe | Klar |
| Schutzart IP nach EN 60 529 | IP 65, wenn Abschlussdeckel oder akustisches Element oben montiert wird |
| Bemessungsbetriebsspannung | 24 V (AC/DC) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0,07 kg |
| Bruttogewicht | 0,073 kg |
| Zolltarifnummer | 85311095 |
| ETIM 9 | EC000232 |
| ETIM 8 | EC000232 |
| ECLASS 8.0 | 27371220 |
| Produktbeschreibung | SG LED Dauerlichtelement, klar, 24 V AC/DC, <35mA |

Approbationen

| | |
|---------------|-----------------------|
| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
| Erklärungen | Konformitätserklärung |
