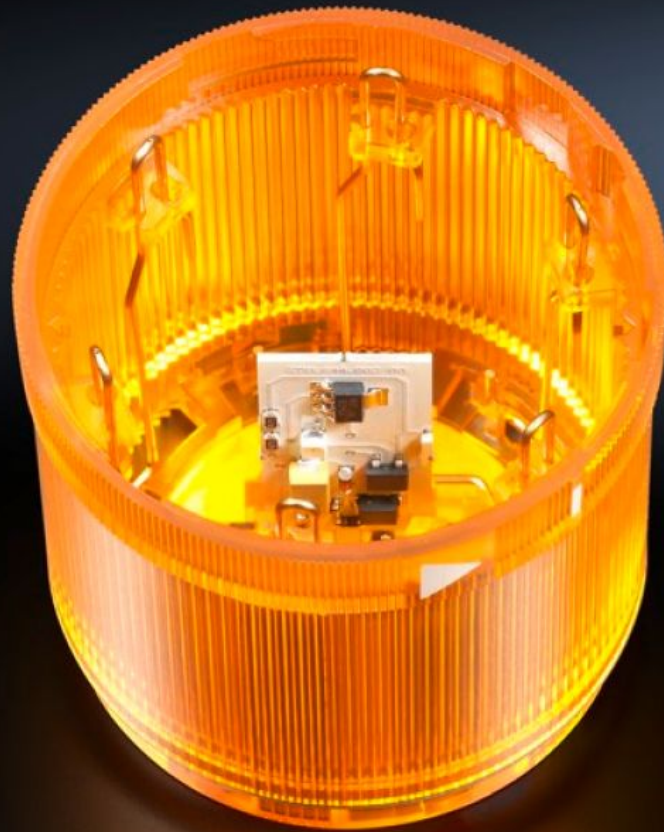


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2370.570 LED Blinklichtelement

Stand: 23.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2370.570 - LED Blinklichtelement für Signalsäule, modular

Mit 360° Signalabstrahlung durch optimierte Prismentechnik, Anzahl der möglichen Stufen = 5 Elemente, bei gleicher Spannung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 2370.570
Ausführung	LED Blinklichtelement
Produktbeschreibung	Mit 360° Signalabstrahlung durch optimierte Prismentechnik. Anzahl der möglichen Stufen = 5 Elemente, bei gleicher Spannung.
Nutzen	Einfache Montage und Kontaktierung durch Bajonettverschluss. Konfiguration von bis zu fünf Elementen, bei gleicher Spannung. Elemente in verschiedenen Farben und Spannungen stehen zur Verfügung. Blink- und Blitzlichtelement inkl. Leuchtmittel, direkt einsetzbar.
Funktionsweise	Ein modularer Aufbau ist mit Anschluss-, optischen, akustischen Elementen, Glühlampen und Beschriftungstafel möglich
Material	Gehäuse aus Polyamid Kalotte: Polycarbonat transparent
Farbe	Gelb
Durchmesser	70 mm
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Phase gegen Phase	2500 V AC
Bemessungsisolationsspannung	250 V AC
Abmessung	Höhe: 56 mm
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 54, wenn Abschlussdeckel oder akustisches Element oben montiert wird
Bemessungsbetriebsspannung	230 V
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,07 kg

Eigenschaften

Bruttogewicht	0,084 kg
Zolltarifnummer	94054990
ECLASS 8.0	27371220
Produktbeschreibung	SZ LED Blinklichtelement, für Signalsäulen, modular, 230 V, gelb

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed) UR
---------------	--------------------------