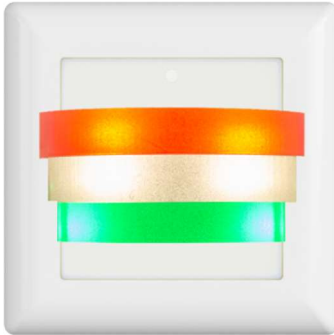


Scarlett Signalleuchte

1026-S001-01 als Zimmer- und Gruppenleuchte flexibel einsetzbar; unterstützt Betrieb nach DIN VDE 0834



Signalleuchte mit
3 Leuchtfeldern

Allgemeine Beschreibung

Die 2PCS Signalleuchte mit drei eingebauten Leuchtfeldern dient zur optischen Anzeige aller Rufarten, der Personalanwesenheit, der Sonderrufe aus nicht einsehbaren Räumen (z.B. WC-Ruf) als Einzelanzeige sowie zur Anzeige von Störmeldungen. Die Signalleuchte kann individuell als Zimmerleuchte für einen Raum oder als Gruppenleuchte für mehrere zusammengefasste Räume in Einsatz kommen. Die Ruf-, Anwesenheits- und Zusatzanzeigen einer oder mehrerer Bereiche (Stationen) können auch stockwerksübergreifend dem Personal optisch signalisiert werden. Ein Betrieb nach DIN VDE 0834 wird unterstützt. Wenn mehrere Rufe gleichzeitig vorliegen, wird je Gruppenleuchte derjenige Ruf mit der höchsten Priorität (Rufart) angezeigt.

Ausstattung und Funktionen

- Optische Anzeige von allen Rufen, Personalanwesenheit und Störmeldungen
- Automatischer Notbetriebsmodus bei Netzwerkausfall. Über die Zimmersignalleuchte werden die Rufe optisch weiterhin angezeigt.
- Je Anzeigekammer kann die Farbe und Helligkeit der LED individuell konfiguriert und ohne vor Ort Einsatz vor der Ferne geändert werden.
- Einfach verschiebbare Reihenfolge der Anzeigekammern per Drag-and-Drop

Anzeigen der Leuchtfelder

Farbe	Ereignis	Leuchtverhalten
Rot	Ruf	Dauerlicht
	Notruf	Blinken (1 Sek. / 1 Sek.)
	Alarmruf	Schnelles Blinken (0,3 Sek. / 0,3 Sek.)
Weiß	Sonderrufe	Dauerlicht parallel zur Rufanzeige
	Störmeldung	Schnelles Blinken (0,3 Sek. / 0,3 Sek.)
Grün	Anwesenheit gesetzt	Dauerlicht

Technische Daten

Maße (HxBxT):	80 x 80 x 62 mm
Gewicht:	ca. 110 g (inkl. aller Gehäusebauteile)
Gehäusematerial:	PC ABS T85
Gehäusefarbe:	RAL 9003 (Signalweiß)
Stromversorgung:	7 – 30 V DC (zertifiziert 12 V DC 24 V DC)
Anschluss an:	Schraubklemme 2-polig (ggf. zusätzlich mit Wago-Klemme)
Anschlussart:	Geschraubt (ggf. zusätzlich mit Wago-Klemme)
Installationsarten:	Wandmontage als Unterputz oder Aufputz (Aufputzdose als Zubehör verfügbar)
Maximale Sendeleistung:	868,400 MHz: 10,7 dBm 11,7 mW 869,2125 MHz: 10,0 dBm 10,0 mW
Sendintervall	4 Sekunden (Werkseinstellung)

Lieferumfang

- Vorprogrammierte Elektronik mit eindeutiger Identifikationsnummer
- Einbaudose, Abdeckrahmen, Abdeckplatte, 3-er-Set Acrylscheiben, Schrauben