



Kombileuchte
mit Warmmelder für Zugeinstiege
und den Innenbereich



SLR120 - Kombileuchte

EIN NEUES PRODUKT
DER TSL-ESCHA

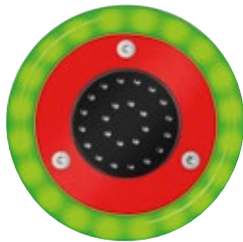


SLR120

Die Installation des kombinierten Warmmelders mit der neuen Leuchte SLR120 erfolgt im Türbereich von schienengebundenen Fahrzeugen. Dabei sollen die Türzustände (öffnend bzw. schließend) durch Licht und Sound signalisiert werden, um Fahrgästen einen sicheren Ein- und Ausstieg zu ermöglichen. Durch die hohe Schutzart IP67 ist das Produkt auch für den Einsatz an der äußeren Bordwand geeignet.

KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN

SLR120 + PKW21



SLR120 + WM87



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- 24 und 110 V_{DC} (+/- 30%)
- IP67
- Produktdurchmesser 121 mm
- Rote und rot/grüne Lichtsignale
- Bis zu 7 verschiedene Töne und Tonfolgen kundenspezifisch parametrierbar (Bitmuster)
- Max. 80 dBA (in 1 m Abstand)
- Schnelle Montage
- Einheitliches Design zu PK-Türtastern

- 24 und 110 V_{DC} (+/- 30%)
- IP67
- Produktdurchmesser 121 mm
- Rote und rot/grüne Lichtsignale
- Bis zu 7 verschiedene Töne und Tonfolgen kundenspezifisch parametrierbar (Bitmuster)
- Max. 80 dBA (in 1 m Abstand)
- Schnelle Montage

WEITERE HIGHLIGHTS UND KUNDENVORTEILE

- Platzsparende Montage
- Lebensdauer von mehr als 50.000 Betriebsstunden
- Kundenspezifische Lichtfarben und Farbkombinationen auf Anfrage realisierbar
- Weitere Ausführung einer SLR120 nur mit Deckplatte erhältlich (Warmmelder entfällt hierbei)

TSL-ESCHA GmbH

Elberfelder Str. 1 | 58553 Halver | Deutschland
Tel.: +49 2353 66796-0 | Fax: +49 2353 66796-799

info@tsl-escha.com · www.tsl-escha.com

TOUCH . SIGNAL . LIGHT

TSL - ein Partner der TURCK Gruppe.