

LED - SICHERHEITSLAUCHTEN TE0, TE1, TE3



TE0ZLL-AL

Gehäuse	Schutzart	Montageart	Schutzklasse 230V AC/DC
Stahl/ ALU eloxiert bzw. weiß	IP 40	Wandeinbau/ Stufeneinbau	I
Schutzklasse für LLS24	Netzklemme 230V	Eingangsklemme LLS24	Einspeisung für LLS24
III - SELV	max. 2,5mm ² Doppel- belegung	max. 4mm ² Doppel- belegung	24V DC
Einspeisung für ZLL	Einspeisung für ELL	Temperatur ta ZLL + LLS24	Temperatur ta ELL
230V AC/DC	230V AC	-10...+40°C	+5...+40°C



TE3ZLL-AL

Zentralbatterieeleuchten

Anschlussleistungen im DC-Betrieb

Scheinleistungen

Stromaufnahmen im Anlagensystem LLS24

TE0ZLL-5-AL:	2,10 W
TE1ZLL-8-AL:	3,20 W
TE3ZLL-2-AL:	5,00 W
TE0ZLL-5-AL:	3,70 VA
TE1ZLL-8-AL:	5,30 VA
TE3ZLL-2-AL:	8,00 VA
TE0ZLL-5-AL-24:	0,09 A
TE1ZLL-8-AL-24:	0,15 W
TE3ZLL-2-AL-24:	0,24 VA

Optionen für Zentralbatterieeleuchten

Adressbaustein, passend zur Anlage

NEA-Überwachungsbaustein für NEA-Bus-Anlage

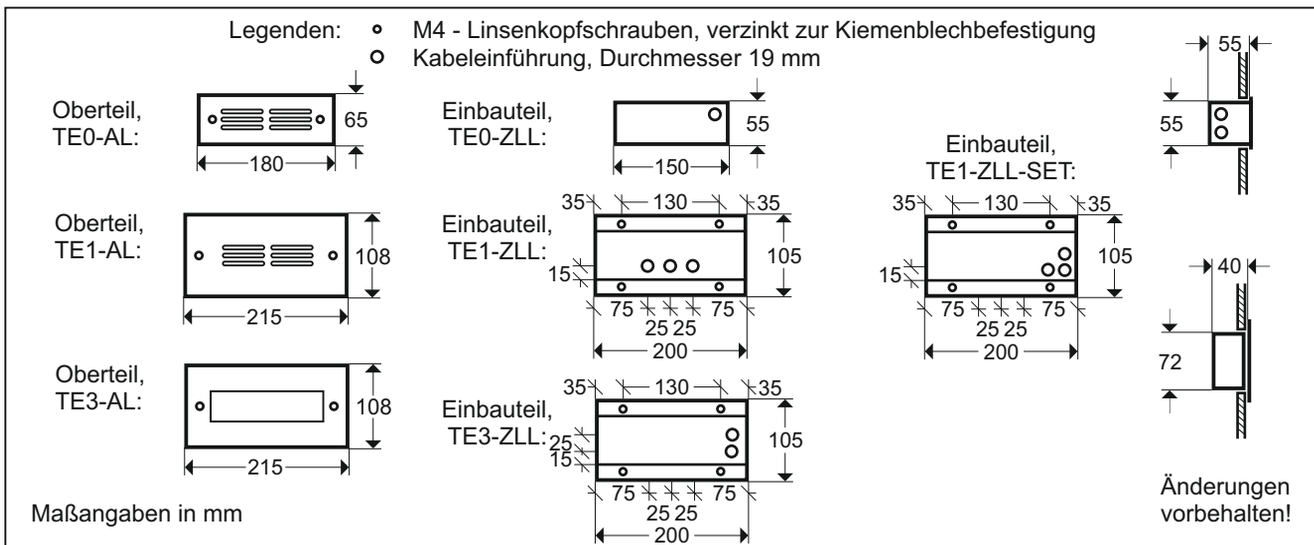
- Artikel: ELC
- Artikel: ULM
- Artikel: SET
- Artikel: NEA-BU (drahtgebunden)

Einzelbatterieeleuchten TE1

Scheinleistung

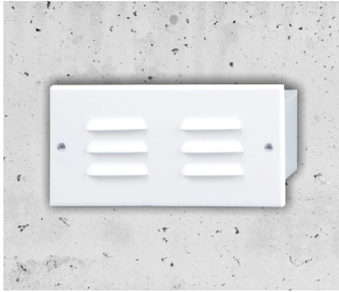
Einsatzarten: Dauer- u. Bereitschaftsschaltung
8,20 VA

- Selbstüberwachung und Fehleranzeige an der Leuchte (SÜ)
- drahtgebundene Bus-Überwachung per BCZ-Zentrale (BU)
- Funk-Bus-Überwachung per BCZ-Zentrale (FB)



Typ	Notbetrieb	Artikel	Gewicht	Batterie
TE0ZLL-5-AL	-	009.938.50	0,40 kg	-
TE0ZLL-5-AL-24	-	009.938.24	0,40 kg	-
TE1ELL3-8-AL-SÜ	3 h	009.939.3AL.S	0,60 kg	4,8 V / 0,75 Ah - BF04
TE1ELL3-8-AL-BU	3 h	009.939.3AL.BU	0,60 kg	4,8 V / 0,75 Ah - BF04
TE1ELL3-8-AL-FB	3 h	009.939.3AL.FB	0,60 kg	4,8 V / 0,75 Ah - BF04
TE1ZLL-8-AL	-	009.939.50Z	0,50 kg	-
TE1ZLL-8-AL-24	-	009.939.24Z	0,50 kg	-
TE3ZLL-2-AL	-	009.939.T3Z	0,70 kg	-
TE3ZLL-2-AL-24	-	009.939.T3Z.24	0,70 kg	-

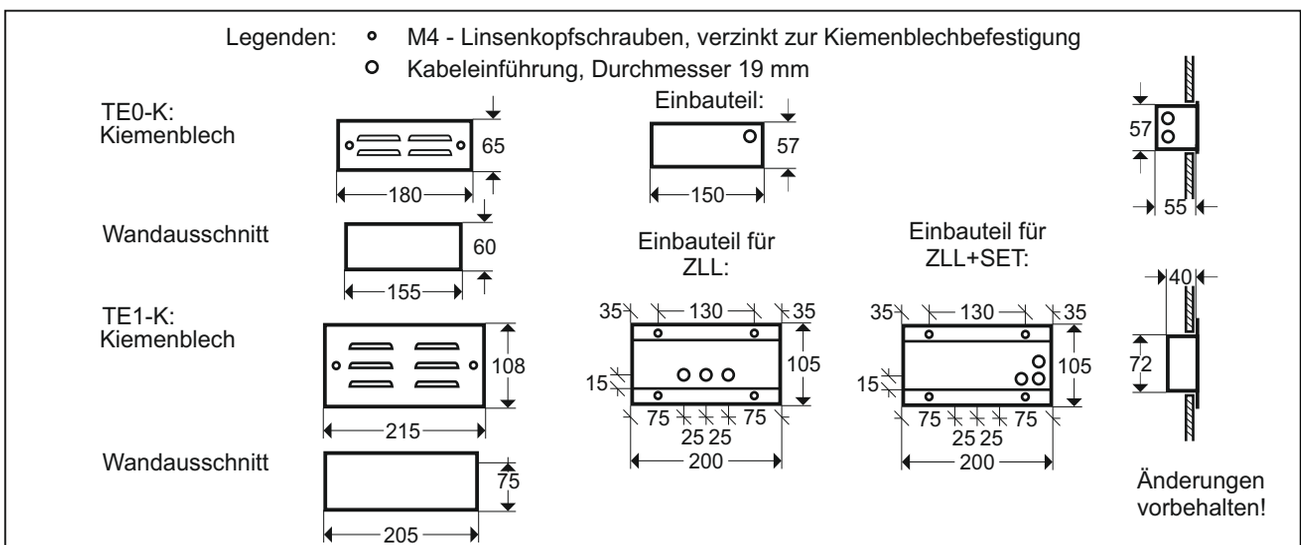
LED - SICHERHEITSLAUCHTEN TE0, TE1, TE3



TE0-K

Gehäuse	Schutzart	Montageart	Schutzklasse 230V AC/DC	Schutzklasse für LLS24
Stahl weiß RAL9016	IP 20	Wandeinbau/ Stufeneinbau	I	III - SELV
Netzklemme 230V	Eingangsklemme LLS24	Einspeisung für LLS24	Einspeisung für ZLL	Temperatur ta ZLL + LLS24
max. 2,5mm ² Doppel- belegung	max. 4mm ² Doppel- belegung	24V DC	230V AC/DC	-10...+40°C

Zentralbatterieeleuchten	
Anschlussleistungen im DC-Betrieb	TE0ZLL-5-K: 2,10 W TE1ZLL-8-K: 3,20 W
Scheinleistungen	TE0ZLL-5-K: 3,70 VA TE1ZLL-8-K: 5,30 VA
Stromaufnahmen im Anlagensystem LLS24	TE0ZLL-5-K-24: 0,09 A TE1ZLL-8-K-24: 0,15 A
Optionen für Zentralbatterieeleuchten	
Adressbaustein, passend zur Anlage	• Artikel: ELC • Artikel: SET
NEA-Überwachungsbaustein für NEA-Bus-Anlage	• Artikel: OPT_NEA_ÜB1 (drahtgebunden) • Artikel: OPT_NEA_ÜB2 (Funkbus)
Einzelbatterieeleuchten zur Auswahl	
Scheinleistung	Einsatzarten: Dauer- u. Bereitschaftsschaltung 8,20 VA • Selbstüberwachung und Fehleranzeige an der Leuchte (SÜ) • drahtgebundene Bus-Überwachung per BCZ-Zentrale (BU) • Funk-Bus-Überwachung per BCZ-Zentrale (FB)



Typ	Notbetrieb	Artikel	Gewicht	Batterie
TE0ZLL-5-K	-	009.938.51	0,40 kg	-
TE0ZLL-5-K-24	-	009.938.24Z	0,40 kg	-
TE1ELL3-8-K-SÜ	3 h	009.939.40.S	0,70 kg	4,8V / 0,75Ah - BF04
TE1ELL3-8-K-BU	3 h	009.939.40.BU	0,70 kg	4,8V / 0,75Ah - BF04
TE1ELL3-8-K-FB	3 h	009.939.40.FB	0,70 kg	4,8V / 0,75Ah - BF04
TE1ZLL-8-K	-	009.939.50L	0,60 kg	-
TE1ZLL-8-K-24	-	009.939.24	0,60 kg	-