

# LED - SICHERHEITSLAUCHTEN TE41



<b>Gehäuse</b> ALU weiß RAL9003 + Einbaudose	<b>Schutzart</b> nach Einbau IP 40	<b>Montageart</b> Wandeinbau/ Stufeneinbau	<b>Schutzklasse 230V AC/DC</b>  I	<b>Schutzklasse für LLS24</b>  III - SELV	<b>Eingangs- klemme LLS24</b>  max. 2,5mm <sup>2</sup> Doppel- belegung
		<b>Netzklemme 230V</b>  max. 2,5mm <sup>2</sup> Doppel- belegung	<b>Einspeisung für ZLL</b>  230V AC/DC	<b>Einspeisung für LLS24</b>  24V DC	<b>Temperatur ta ZLL + LLS24</b>  -10...+40°C

## Zentralbatterieleuchten

Anschlussleistung im DC-Betrieb  
Scheinleistung  
Stromaufnahme im Anlagensystem LLS24

1,20 W  
2,40 VA  
0,05 A

mit dazugehöriger Einbaudose  
(im Lieferumfang enthalten)

- für Mauerwerk Best.-Bez.: UP
- für Trockenbau Best.-Bez.: HW

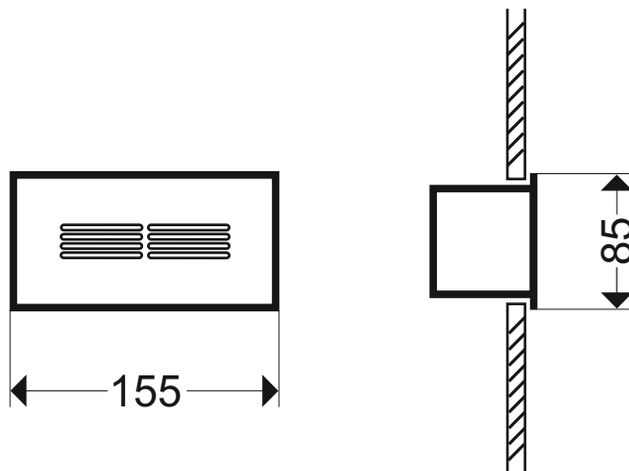
## Optionen für Zentralbatterieleuchten

Adressbaustein, passend zur Anlage

- Artikel: SET
- Artikel: ULM
- Artikel: ELC

## Option

- Sonderfarbe gemäß RAL-Tabelle auf Anfrage



Wandausschnitt:  
151 x 81 mm,  
Freiraum hinter der  
Trockenbauwand:  
mindestens 70 mm

Maßangaben in mm

Änderungen  
vorbehalten!

Typ	Notbetrieb	Artikel	Gewicht	Einsatzart
TE41ZLL-2-UP	-	009.939.T41.ZU	0,35 kg	230V, Dauer- u. Bereitschaftsschaltung
TE41ZLL-2-HW	-	009.939.T41.ZH	0,35 kg	230V, Dauer- u. Bereitschaftsschaltung
TE41ZLL-2-24-UP	-	009.939.T41.24U	0,35 kg	230V, Dauer- u. Bereitschaftsschaltung
TE41ZLL-2-24-HW	-	009.939.T41.24H	0,35 kg	230V, Dauer- u. Bereitschaftsschaltung

