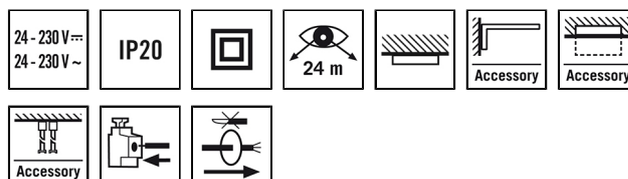
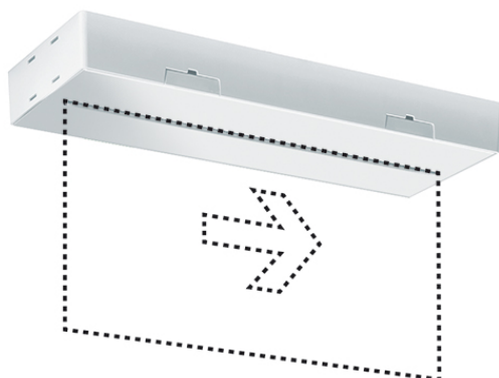


## SLX EL LED DISPLAY CPS 24m SM

**Artikelnummer**      **GTIN**  
 EN10077029            4015120077029



### Produktbeschreibung

- Rettungswegekennezeichen zum Anschluss zentrale, unterbrechungsfreie Stromversorgung/Stromversorgungssysteme
- Erkennungsweite 24m gemäß DIN EN 1838
- Selbstüberwachung des Leuchtmittels mit farbiger Statusanzeige
- Steckklemme mit Durchverdrahtungsfunktion
- Vielfältige Montagearten durch umfangreiches Zubehör (nicht inklusive)
- Gehäuse aus UV-stabilisiertem Polycarbonat
- Piktogrammscheibe (Display) nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte als Zubehör bestellen

### Technische Daten

ALLGEMEIN	
Geräteklasse	Rettungszeichenleuchte
Fernbedienbar	–
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	5 Jahre

BEFESTIGUNG	
Montageart	Aufbau
Montageort	Decke / Wand
Einbaumaß	Einbaulänge: 370 mm x Einbaubreite: 115 mm x Einbautiefe: 66 mm
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Kontakte	4

GEHÄUSE	
Abmessungen	Länge 328 mm x Breite 108 mm x Höhe/Tiefe 195 mm
Gewicht	144 g
Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat

Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	5 °C...+35 °C
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9016

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG	
Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	II
Nennspannung	24 – 230 V ~

LICHT	
Lichtaustritt	direkt
Bemessungsleistung P	3 W

NOTBELEUCHTUNG	
Erkennungsweite [m]	24 m
Piktogramm-Höhe	120 mm
Schaltungsart	Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung
Einspeisung	zentral (Zentralbatterie)
Automatischer Selbsttest	–

### Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
<b>Befestigung</b>			
SLX/ELX WALL BRACKET 110	EN10077289	Wandmontagewinkel für Serie SLX und ELX, 110 mm Länge	4015120077289

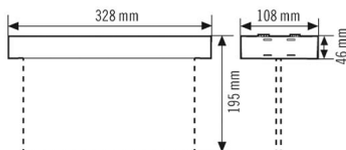
## SLX EL LED DISPLAY CPS 24m SM

<b>Artikelnummer</b>	<b>GTIN</b>
EN10077029	4015120077029

### Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
<b>Fernbedienung</b>			
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen und ESY-App, ein Duo für alles: (1) Parametrieren, (2) Fernsteuern (3) Licht messen, (4) Projekte verwalten	4015120425356
<b>Symbol</b>			
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE RIGHT	EN10079054	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079054
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE LEFT	EN10079061	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079061
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE DOWN	EN10079078	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079078
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE TOP	EN10032547	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032547
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN	EN10079085	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079085
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE RIGHT LEFT	EN10079092	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079092
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP	EN10032554	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032554
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP RIGHT LEFT	EN10032561	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032561
SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN RIGHT LEFT	EN10032578	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032578

### Maßzeichnung



### Ausführliche Produktbeschreibung

- Rettungswegekennezeichen zum Anschluss zentrale, unterbrechungsfreie Stromversorgung/Stromversorgungssysteme
- Erkennungsweite 24m gemäß DIN EN 1838
- Selbstüberwachung des Leuchtmittels mit farbiger Statusanzeige
- Steckklemme mit Durchverdrahtungsfunktion
- Vielfältige Montagearten durch umfangreiches Zubehör (nicht inklusive)
- Gehäuse aus UV-stabilisiertem Polycarbonat
- Piktogrammscheibe (Display) nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte als Zubehör bestellen