

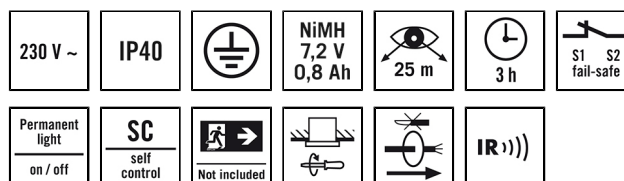
SLC EL LED 3h 25m IR SC/C RM

El.nr. 66 520 04
GTIN nr. 4015120030352



Tekniske data

GENERELT	
Apparatkategorier	Rømningskiltbelysning
Brukergrensesnitt	IR-fjernkontroll
Fjernstyrt	✓
Samsvar	CE-merket, EAC, RoHS, WEEE
Garanti	5 år
FASTGJØRING	
Moneringstype	Innbygging
Moneringssted	Tak
Moneringsmål	Moneringslengde: 335 mm x Moneringsbredde: 95 mm x Innbyggingsdybde: 65 mm
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt	1,50 mm ²
Antall kontakter	7
KABINETT	
Mål	lengde 355 mm x Bredde 115 mm x Høyde/ dybde 210 mm
Vekt	1158 g
Material	aluminium
Kapslingsgrad	IP20
Omgivelsestemperatur	5 °C...+35 °C



Produktbeskrivelse

- Enkeltbatteri-nødbelysning med 3 t brenntid og 25 m leseavstand for innfelt takmontering med selvtest (SC) og Fail-Safe-kontakt (åpnes ved feil)
- Ekstra fjernstyringstilkobling (F+, F-) for deaktivering av nødlysfunksjonene når bygningen ikke er i bruk
- Funksjonskontrollen og selvtestfunksjonen utløses på vanlig måte med testknappen eller komfortabelt med fjernkontrollen Mobil-SLi
- Enkeltbatteri-nødlampen er klargjort for permanent kobling eller standbykobling

Farge	hvit, tilsvarende RAL 9010
ELEKTRISK UTFØRELSE	
Styringssystem	ON/OFF
Kapslingsklasse	I
Merkespenning	230 V ~ / 50 Hz
Innkoblingsstrøm	5,5 A / 394 µs
Lekkasjestrøm	0,02 mA
LYS	
Lysutstråling	direkte
Nominell effekt P	3 W
NØDBELYSNING	
Leseavstand	25 m
Piktogramhøyde	125 mm
Brenntid	3 h
Koblingstype	Permanent-/beredskapskobling
Strømforsyningssystem	desentral (enkeltbatteri)
Batteri	NiMH 7,2 V / 0,8 Ah
Ladetid	min. 20 t
Statusvisningen	via LED
Automatisk selvtest	✓

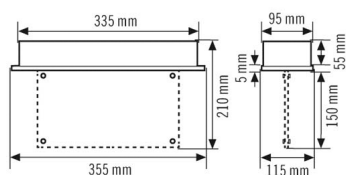
SLC EL LED 3h 25m IR SC/C RM

El.nr. 66 520 04
GTIN nr. 4015120030352

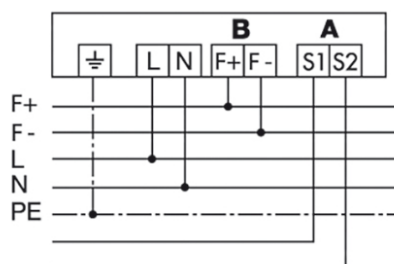
Tilbehør

Produkt navn	Artikkelnummer	Teknisk beskrivelse	GTIN nr.
Batteri			
SLC/SLD BATTERY NiMH 800mAh	EN10030956	NiCd-batteri (7,2 V / 800 mAh) for SLD-serien, med polaritetsbeskyttet pluggtilkobling	4015120030956
Fjernkontroll			
SL REMOTE CONTROL	EN10017704	IR-fjernkontroll for nødbelysning	4015120017704
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen og ESY-appen, en duo for alt: (1) konfigurering, (2) fjernstyring (3), lysmåling, (4) prosjektforvaltning	4015120425356
Symbol			
SLC SYMBOL 1-SIDE RIGHT	EN10030406	Piktogramskive for SLC-serien med 25 m leseavstand, ensidig, høyre	4015120030406
SLC SYMBOL 1-SIDE LEFT	EN10030413	Piktogramskive for SLC-serien med 25 m leseavstand, ensidig, venstre	4015120030413
SLC SYMBOL 1-SIDE DOWN	EN10030420	Piktogramskive for SLC-serien med 25 m leseavstand, ensidig, nede	4015120030420
SLC SYMBOL 2-SIDE DOWN	EN10030437	Piktogramskive for SLC-serien med 25 m leseavstand, dobbeltsidig, nede	4015120030437
SLC SYMBOL 2-SIDE RIGHT LEFT	EN10030444	Piktogramskive for SLC-serien med 25 m , dobbeltsidig leseavstand, dobbeltsidig, høyre, venstre	4015120030444
SLC SYMBOL 1-SIDE TOP	EN10032639	Piktogramskive for SLC-serien med 25 m leseavstand, ensidig, oppe	4015120032639
SLC SYMBOL 2-SIDE TOP	EN10032622	Piktogramskive for SLC-serien med 25 m leseavstand, dobbeltsidig, oppe	4015120032622
SLC SYMBOL 2-SIDE TOP RIGHT LEFT	EN10032615	Piktogramskive for SLC-serien med 25 m , dobbeltsidig leseavstand, dobbeltsidig, oppe til høyre, oppe til venstre	4015120032615
SLC SYMBOL 2-SIDE DOWN RIGHT LEFT	EN10032608	Piktogramskive for SLC-serien med 25 m, dobbeltsidig leseavstand, dobbeltsidig, nede til høyre, nede til venstre	4015120032608

Målskisse



Koblingsskjema



(A) Fail-Safe-kontakt
 Series koble med andre nødbelysning.
 (B) Fjernstyrt avslutning.