

SLB EL LED 8h 21m SM

El.nr. 66 011 48
 GTIN nr. 4015120032677



Tekniske data

GENERELT	
Apparatkategorier	Rømningskiltbelysning
Fjernstyrt	–
Samsvar	CE-merket, EAC, RoHS, WEEE
Garanti	3 år
FASTGJØRING	
Monteringstype	Utenpåliggende
Moneringssted	Tak / vegg
Tilkoblingstype	Innstikksklemme
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt	0,75 – 2,50 mm ²
Antall kontakter	3
KABINETT	
Mål	lengde 250 mm x Bredde 150 mm x Høyde/ dybde 135 mm
Vekt	560 g
Material	UV-stabilisert polykarbonat
Kapslingsgrad	IP54
Omgivelsestemperatur	5 °C...+45 °C
Slagfasthet	IK03
Farge	hvit, tilsvarende RAL 9003
Glødetrådstest iht. IEC 60695-2-10	850 °C

Produktbeskrivelse

- Enkeltbatteri-nødbelysning med 8 t brenntid og 21 m leseavstand for vegg- og takmontering
- Forberedt for veggarm- og pendelmontering ved hjelp av tilbehør
- Funksjonskontroll med testknapp, status-LED
- Enkeltbatteri-nødlampen er klargjort for permanent kobling eller standbykobling

ELEKTRISK UTFØRELSE	
Styringssystem	ON/OFF
Kapslingsklasse	II
Merkespenning	230 V ~ / 50 - 60 Hz
LYS	
Diffusor	opal
Lysutstråling	direkte
Nominell effekt P	3 W
Fargegjengivelsesindeks Ra	> 80
Levetid L80B10 ved 25 °C	50000 h
Fotobiologisk sikkerhet	RG0
NØDBELYSNING	
Leseavstand	21 m
Piktogramhøyde	105 mm
Brenntid	8 h
Koblingstype	Permanent-/beredskapskobling
Strømforsyningssystem	desentral (enkeltbatteri)
Batteri	LiFePO4 3,2 V / 1,5 Ah
Ladetid	min. 20 t
Statusvisningen	per LED
Automatisk selvtest	–

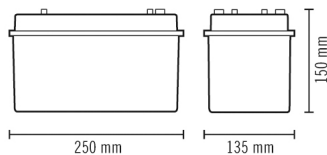
SLB EL LED 8h 21m SM

El.nr. 66 011 48
GTIN nr. 4015120032677

Tilbehør

Produktnavn	Artikkelnummer	Teknisk beskrivelse	GTIN nr.
Batteri			
SLA/SLB BATTERY LiFePO4 1500mAh	EN10032721	SLA/SLB Batteri LiFePO4 4,8 V / 1,5 Ah	4015120032721
Beskyttelse			
SLB 21 BASKET GUARD	EN10027062	Ballgitter for SLB-serien	4015120027062
Montering			
SLA/SLB PENDULUM SET	EN10027048	Pendelsett for SLA- og SLB-serien	4015120027048
Symbol			
SLB 21 SYMBOL SET 1	EN10032783	Piktogramsett	4015120032783
SLB 21 SYMBOL SET 2	EN10032738	Piktogramsett	4015120032738

Målskisse

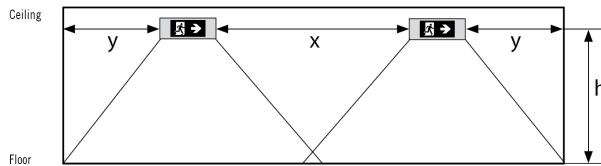


SLB EL LED 8h 21m SM

El.nr. 66 011 48
GTIN nr. 4015120032677

Prosjekteringshjelp

Distances to be observed for the escape route at 1 Lux (according to DIN EN 1838)



Emergency light type	Distance	Wall installation		Ceiling installation (diagonal to emergency exit)		
		h = 2,50 m	h = 3,00 m	h = 2,50 m	h = 3,00 m	h = 3,50 m
SLB EL LED ... without symbol sheet	x	4,00 m	4,00 m	5,60 m	5,60 m	5,80 m
	y	1,40 m	1,40 m	2,10 m	2,00 m	1,90 m
SLB EL LED ... with symbol	x	3,70 m	3,80 m	4,40 m	4,40 m	4,40 m
	y	1,40 m	1,20 m	1,60 m	1,50 m	1,40 m

h = installation height y = distance at end of lighting system x = distance between lights

Photometric data can be downloaded from www.esylux.com