



## E80-R 10×26 UP LED E1/ST

En innfelt markeringslysarmatur basert på LED. Skilt er inkludert.

E1 / ST betyr at denne artikkelen har innebygget selvtestende nødlys med minimum 1 times lysetid i batteridrift. Testen foretas i henhold til europeiske nødlysstandarder. Indikator LED på produktet kommuniserer testresultatene.

Artikkelnr	E80001230
GTIN	4741145127691
EI-nummer	6621006
Lagerkategori	M



### Tekniske spesifikasjoner

Montering	
Montering	Innfelt tak;Utenpåliggende tak

Generell	
Produktform	Rektangulær

Elektriske data	
Lekkasjestrøm (mA)	0.1
Spenning fra (V)	220
Spenning til (V)	240
Frekvens (Hz)	50
Maksimal frekvens (Hz)	60
Totalt effektforbruk (W)	4
IEC jordingsklasse	II

Sertifikater	
Sertifisering	ENEC

Teknisk data	
Minimum omgivelsestemperatur (°C)	0
Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	45
IP klasse	20

Lystekniske data	
Lyskilde	LED
Lumen ut (lm)	2
Lumen/Watt (lm/W)	60
MacAdam trinn	3

Driver / Ballast	
Antall drivere	1

Levetid	
Medianlevetid LED L70 (EN62722) Ta25 (h)	>100 000
Medianlevetid LED L80 (EN62722) Ta25 (h)	>100 000
Medianlevetid LED L70 (EN62722) MaxTa (h)	>100 000
Medianlevetid LED L80 (EN62722) MaxTa (h)	80 000
Levetid LED-driver, Ta=45, feilprosent 10% (timer)	50000
Lystilbakegang (LLMF) etter 50 000h Ta25	0.80

Nødlys	
Type nødlys	Selvtest (ST)
Lysetid i batteridrift (time)	1
Charging power consumption (Emg) (W)	1.5
Lys i batterimodus (%)	100
Leseavstand skilt (m)	20
Batteritype	NiMh
Batteriform	Stick
Batteri mAh	2000
Batterispenning (V)	2.4
Batteri - SP artikkelnummer	SP-19596224-I1
Batteri tilkobling	Molex 5556/57

Armaturhus	
Materiale	Aluminium
Farge	WH - Hvit
Fargenavn	White

Dimensjoner	
Lengde (mm)	316
Bredde (mm)	55
Høyde (mm)	198
Nettovekt (kg)	1.0672

**Tilkobling**

Tilkoplingspunkt	5×2×2.5mm2 Fjærklemme
------------------	-----------------------

**Sustainability**

Emballasjematerialer	Resirkulert papp;Papir
----------------------	------------------------

**Logistikdata**

Bruttovekt (kg)	1.16
-----------------	------

### Illustrasjoner

