

## Produktdata

## EXIT 8759

Lisol Scandinavia AB  
Box 197  
503 08 Borås  
www.exitsign.com

Tel 033 - 13 22 70  
Fax 033 - 12 40 44  
e-post: exit@lisol.se



### Beskrivning

Diodbelyst hänvisningsarmatur.  
Skyddsklass IP 55 (armatur IP 67), enkel- eller dubbelsidig. 100-140 cd/m<sup>2</sup>  
Uppfyller En1838, CE märkt. Armaturhus i rostfritt stål.  
230V AC. Nödströmsförsörjd med eget batteri, 4,8V, 1350 mAh, NiMh  
Självtest och kapacitetstest av batteri, potentialfri larmutgång N/C.

### Underhåll

EXIT kräver inget underhåll. Komponenter är utvalda, belastade och monterade så att den underhållsfria tiden beräknas vara minst 10 år.

Den typ av LED's som används beräknas behålla mer än halva sin ursprungliga luminans under minst 100 000 timmars drift i inomhusmiljö.

Nättaggregatet innehåller ett strömbegränsningssydd som skyddar dioderna mot överbelastning.

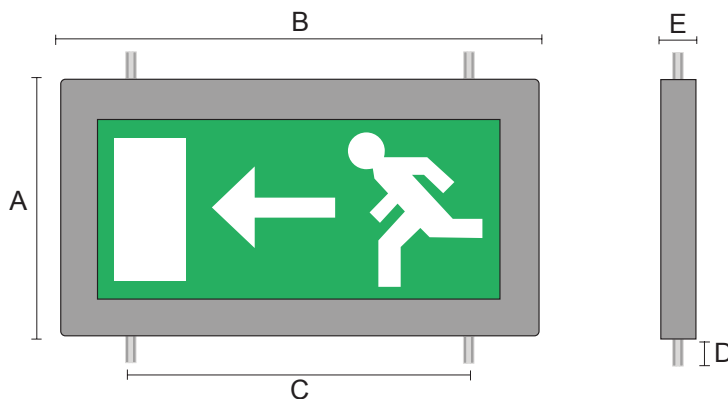
### Montering

Fästpunkter M6, cc horisontellt 290mm, cc vertikalt 266mm

### Godkännanden

Skylden är CE-märkt enligt EN 60598-2-22, EN 50081-1, och EN 50082-2. Uppfyller AFS 1997:11, 92/58 EEG och EN 1838

Sida	Storlek (mm)
A	220
B	410
C	290
D	23
E	30



Piktogramformat: 345 x 150 mm  
Luminans: 100-140 cd/kvm (vita fält)  
Läsavstånd: 30 m

## Teknisk specifikation **EXIT 8759**

<b>Batteri</b>	NiMh 4,8 V / 1350 mA. Automatisk omkoppling till batteridrift vid nätavbrott. Automatisk återkoppling då nätspänning återkommer.
<b>Elektriska delar</b>	Primär 230 V AC/DC, sekundär 2 x 14 - 41 V DC, 15 mA. Primär och sekundär, galvaniskt åtskilda. Backup tid >1 h. Microprocessorstyrt självtestsystem med kapacitetstester i enlighet med EN 50172. Potentialfri kontakt för central övervakning. För fast installation till 230 V AC/DC (+/- 10%) Elektrisk installation i nätaggregat placerat i installationsdosa (100mm x 100mm x 45 mm) som är förbunden med skyltarmaturen med en 0,95 m lång kabel se fig.1. Ljuskällan är integrerad i skyltarmaturen.
<b>Självtest</b>	Batterikapacitet testas i enlighet med EN 50172, microprocessorstyrd. Kan omprogrammeras. 1 min. /dygn, 12 min. per 16 dygn, 80 min. per 256 dygn
<b>Indikering</b>	Färgad lysdiod indikerar att laddning pågår. - Vid batterifel släcks skylten i en sekund var sjunde sekund. - Vid elektronikfel släcks skylten i en sekund, lyser i en sekund och släcks igen i en sekund, dubbelblink; Upprepas var femte sekund.
<b>Resetknapp</b>	1 sekunds tryck = återställning av larm, 2 sekunders tryck = batteritest / går över i batteridrift, 4 sekunder = total nollställning av programmet.
<b>Potentialfri kontakt</b>	Övervakning kan ske i central.
<b>Temperaturområde</b>	-10° C till 40° C / -10° C till 30° C (Gäller livslängd på batteri).

fig. 1

