

Rettungszeichenleuchte

D13-0P...

LED-Einsatz mit Dauerlicht für Aufputz- oder Unterputzgehäuse

Funktionsbeschreibung

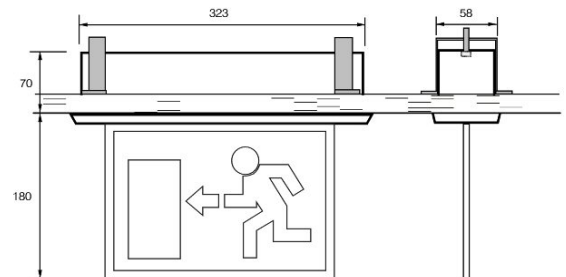
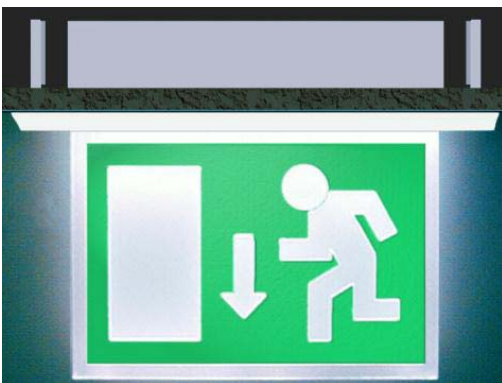
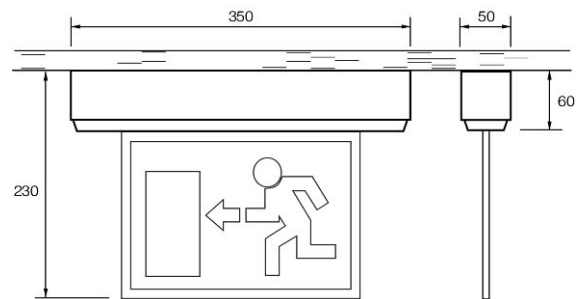
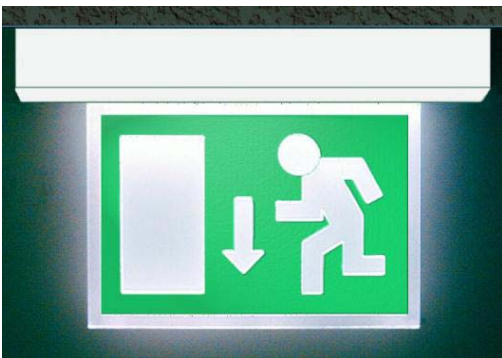
- Für Permanentlicht Netzspannung auf Klemme P + N anlegen.

Vorteile gegenüber herkömmlicher Leuchte mit FL 8W

- Zwanzigfache Lebensdauer des Leuchtmittels
- Geringerer Stromverbrauch und weniger Wärmeabgabe

Typ:

D13-0P 230VAC	: LED-Einsatz ohne Akku mit Dauerlicht 230V
D13-0P 24VDC	: LED-Einsatz ohne Akku für 24VDC
D13/FM	: AP-Gehäuse 50mm breit mit Blende 45mm
D13/FMU	: UP-Gehäuse 58mm breit mit Blende 70mm



Technische Angaben

- Speisung : 230V 50Hz $\pm 10\%$
- Leuchtmittel : 13 x LED (15000mcd/LED)
- Betriebstemperatur : $+5^{\circ}\text{C}$ bis $+45^{\circ}\text{C}$
- Leistungsaufnahme : 3.5 W
- Stromaufnahme bei 24VDC: 70 mA
- Lebenserwartung LED : 100'000h