CFX

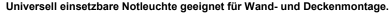


Bedienungsanleitung

Notleuchte BASE 3H -20°C mit Autotest







Das im Lieferumfang jeder Leuchte beiliegende, universelle Piktogrammset spart Zeit bei der Planung und Montage.

Betriebsart: Dauer oder Bereitschaft



Montageart: Aufbau Wand/Decke

Farbe: weiß

Material: Polycarbonat



Art.Nr. 2703.01003.0196 **EAN** 9008954864960

Funktionsweise Autotest

24 Stunden nach der Inbetriebnahme findet automatisch der erste Funktionstest statt. Danach erfolgt alle 24 Stunden ein Funktionstest.

Der erste Dauertest findet zufällig innerhalb des ersten Monats nach der Inbetriebnahme statt. Danach erfolgt alle 52 Wochen ein Dauertest. (Der Dauertest dauert 2 Stunden, damit für den Notfall mind. 1 Stunde verbeibt)

Funktionsweise Manueller Test

Prüftaster	Grüne LED	Zustand
1-3 Sek. drücken	AUS	Notbetrieb für 1-3 Sek.
3-5 Sek. drücken	blinkt	Funktionstest 30 Sek.
5-7 Sek. drücken	blitzt	Dauertest 2 Std.
>7 Sek. Drücken	AN	Abbruch Test

Bedeutung der LED Anzeige

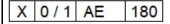
Grün Dauer	Netzbetrieb
Grün blinkt	Funktionstest
Grün blitzt	Dauertest

Rot blinkt 1xAkku FehlerAkku defekt oder nicht angeschlossenRot blinkt 2xLED FehlerLED defekt oder nicht angeschlossenRot blinkt 3xFehler DauertestDie Dauer von 2 Std. des Dauertestswurde unterschritten - Akku tauschen

Nach Behebung eines Fehlers muss ein Funktionstest gemacht werden!

Kennzeichnung Notleuchten

Nach IEC EN 60598-2-22 sind Notleuchten, entsprechend ihres Aufbaus und ihrer Konfiguration, vor der Installation auf dem Typenschild, zu kennzeichnen.



In der sich auf dem Typenschild befindlichen Tabelle ist die nicht zutreffende Betriebsart der Leuchte (*Feld 2*) mit einem wasserfesten Stift zu streichen.

Wird ein Sicherheitszeichen aufgeklebt, so ist im Feld 3 der Buchstabe "G" mit einem wasserfesten Stift zu ergänzen.

Feld 1

X mit eingebauter Einzelbatterie

Feld 2

Notleuchte in BereitschaftsschaltungNotleuchte in Dauerschaltung

Feld 3

A enthält eine Prüfeinrichtung

E Leuchte mit nicht austauschbarer(n) Lampe(n)

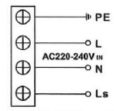
oder Batterie

G von innen beleuchtetes Sicherheitszeichen

Feld 4

180 3h Nennbetriebsdauer

Elektrischer Anschluss



Bereitschaftsschaltung

Anschluss an N / L

Dauerschaltung Anschluss an N / L+LS

(Drahtbrücke setzen zwischen L + LS)

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden.

Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.

Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.