



EXIT ZONE

EZ-PDS2-LED

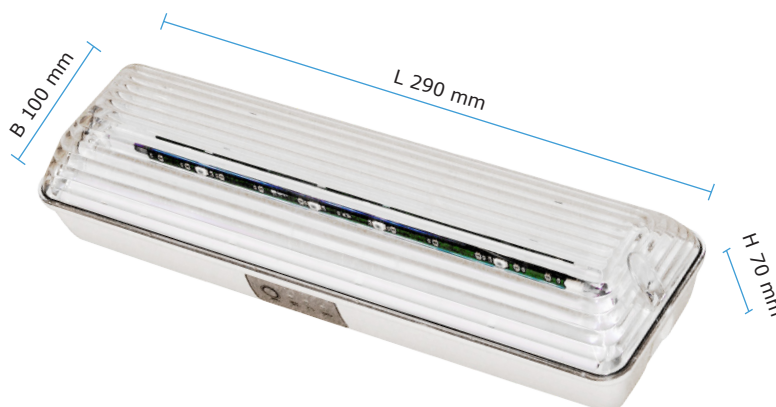
Flugt/panikbelysningsarmatur med klar skærm og LED. Armaturet er med selvtest.

LED

Central version (EVG)

Selvforsynende (AKKU)

| | |
|-------------------------------|---------------|
| LYSKILDE: | |
| FORSYNINGSSPÆNDING: | 1W (140 lm) |
| BATTERI: | 230V AC |
| LYSUDBYTTE I NORMAL/NØDDRIFT: | NiMH |
| MINIMUMSOMGIVELSESTEMP.: | 100% |
| | -20°C - +30°C |
| KABINET: | Polycarbonat |
| KABINETFARVE: | Hvid |
| MÅL: | Se skitse |
| KAPSLINGSKLASSE: | IP65 |
| ISOLATIONSKLASSE: | II |
| ARTIKELNR.: | EZ-PDS2-LED |



Fakta

Udførelse iht.
DIN EN 60598-1/-2-22.

Lyskilde: 1W
Kapslingsklasse: IP65
Isolationsklasse: II

Montering

L På loft
Mål: BxLxH
100x290x70

Tilbehør

Type
Batteri
4,8V 600 mAh NiMH 680250

Vare nr.



02.22a

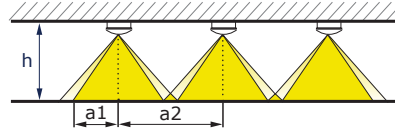


EXIT ZONE

EZ-PDS2-LED

Flugt/panikbelysningsarmatur med klar skærm og LED. Armaturet er med selvtest.

Afstandstabel for belysning af flugtvej

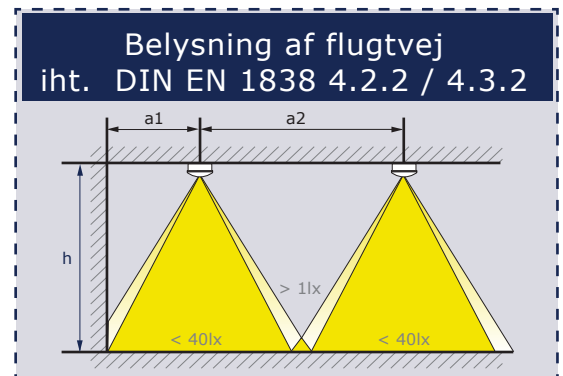


Belysning af korridor

| Højde h [m] | a1 [m] | a2 [m] |
|-------------|--------|--------|
| 2,40 | 4,2 | 8,4 |
| 2,80 | 4,8 | 9,6 |
| 3,40 | 4,1 | 8,2 |
| 5,00 | 6,0 | 12,0 |
| 6,00 | 4,2 | 8,4 |

Afstandstabellen er baseret på DS/EN 1838 4.2.1 / 4.2.2 / 4.3.2.

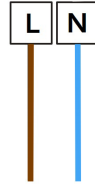
Refleksionsgrad: 0
 Minimum belysningsstyrke i flugtvejen: 1 lux
 Ensartethed: 1:40



Tilslutning og vedligeholdelsesvejledning

EZ-PDS2/LED /AKKU Panikbelysningsarmatur med indbygget batteri

Panikbelysningsarmaturer skal være konstantlysende. Armaturet tilsluttes 230 V forsyningsspænding som vist på dette skema:



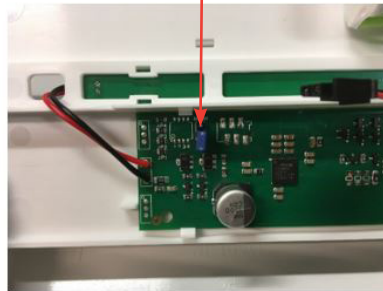
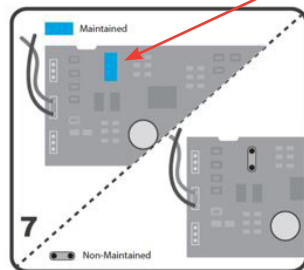
HUSK at tilslutte batteriet.

Afprøvning og løbende vedligehold skal ske efter gældende krav i det danske bygningsreglement. Månedlig funktionstest og halvårlig batterikapacitetstest.

EZ-PDS2 som panikbelysningsarmatur / flugtvejsarmatur

Flugtvejsarmatur – Konstantlysende – Maintained : Blå jumper monteret

Panikbelysningsarmatur – Ikke konstant lysende – Non maintained: Blå jumper ikke monteret



Bemærk:

hvis armaturet skal bruges som flugtvejsarmatur skal der bestilles/monteres piktogram på armaturet

Afprøvning og løbende vedligehold skal ske efter gældende krav i det danske bygningsreglement. Månedlig funktionstest og halvårlig batterikapacitetstest.

Bemærk: For yderligere informationer om armaturenes særlige funktioner henvises til den komplette dokumentation der er gældende og vedlagt det enkelte armatur.