



EZ-3000/A6

Tosidet flugtvejsarmatur for indbygning i loft.

LED

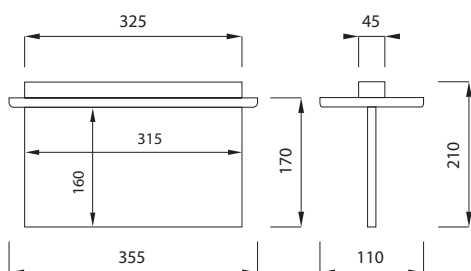
Central version (EVG)

Selvforsynende (AKKU)

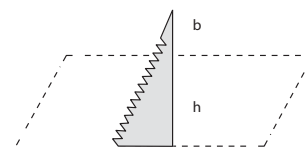
LYSKILDE: FORSYNINGSSPÆNDING: BATTERI: LYSUBBYTTE I NORMAL/NØDDRIFT: OVERVÅGNING (OPTION*): OMGIVELSESTEMPERATUR: LÆSEAFSTAND: KABINET: KABINETFARVE: MÅL: KAPSLINGSKLASSE: ISOLATIONSKLASSE: ARTIKELNR.:	LED 2W 230V AC/DC - 100% Adresse modul* 0°C til 40°C	LED 2W 230V AC NICD 3,6V/1000mAh 100% Autotest* 0°C til 35°C
	30m Stål Hvid/grå Se tegning IP20 I EZ-3000/A6	

Målskitse:

Dimensioner (mm):



Forsænket snit (mm):
• Loft



65 x 330 x 110

Fakta

Udførelse iht.
DIN EN 60598-1/-2-22.

Lyskilde: LED
Kapslingsklasse: IP20
Isolationsklasse: I
Tilslutningsklemmer: 3x2, 5mm²
Komplet piktogramsæt

Montering

I Indbygning i loft

Tilbehør

Type

Batteri
3,6V 1000 mAh NiCd 680122

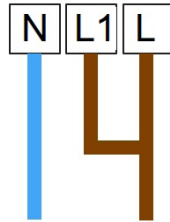
Vare nr.



Tilslutning og vedligeholdelsesvejledning

EZ-3000A6/LED /AKKU Flugtvejsarmatur med indbygget batteri

Flugtvejsarmaturer skal være konstantlysende. Armaturet tilsluttes 230 V forsyningspænding som vist på dette skema:

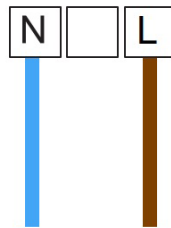


Fjernes forbindelsen med L og L1 lyser armaturer først op i tilfælde af spændingssvigt. HUSK at tilslutte batteriet.

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

EZ-3000A6/LED /EVG Flugtvejsarmatur for centralanlæg

Flugtvejsarmaturer skal være konstantlysende. Armaturet tilsluttes på strømkredsen fra centralen som vist på dette skema:



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

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