



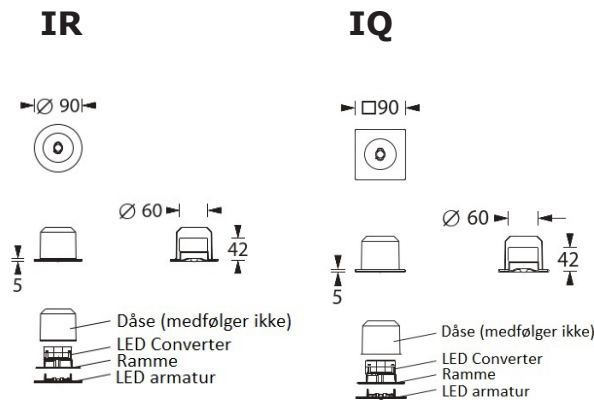
EZ-LS3IR/IQ

Panikbelysningsarmatur med LED-teknik for indbygning i faste lofter. Armaturet kan leveres i rund eller kvadratisk udførelse. 2 typer udskiftelig lysoptik medleveres alle armaturer.

LED

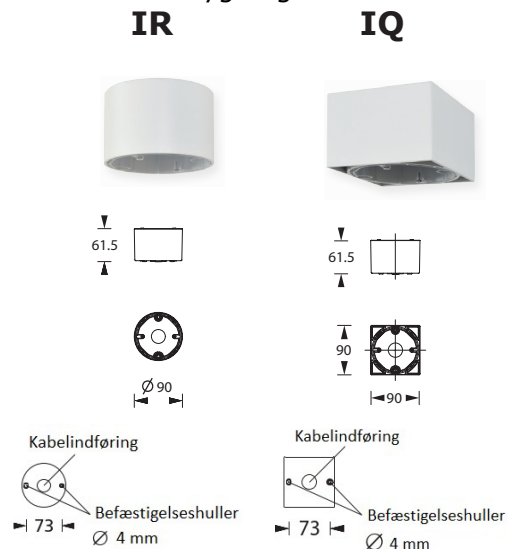
	Central version (EVG)	Selvforsynende (AKKU)
LYSKILDE:	3W (240lm) LED	-
FORSYNINGSSPÆNDING:	230V AC/DC	-
LYSUDBYTTI I NORMAL/NØDDRIFT:	100%	-
OVERVÅGNING (OPTION*):	-	-
KABINET:	Aluminium	
KABINETFARVE:	Hvid/stål	
YDELSE:	6 VA	
KAPSLINGSKLASSE:	IP40	
ISOLATIONSKLASSE:	II	
ARTIKELNR.:	EZ-LS3IR/IQ	

Målskitse:



Tilbehør:

Påbygningsdåse:



Fakta

Udførelse iht.
DIN EN 60598-1/-2-22.

Lyskilde: LED (5 VA)
Kapslingsklasse: IP40
Isolationsklasse: I

Montering

I Indbygning i loft

Tilbehør

Der skal anvendes Kaiser/europa dåser. Ved beton- og indmurdåser skal tilbehørsafstandsstykke 550226 bruges. Afstandsstykket skal monteres i mellem Eurodåse og monteringsramme.

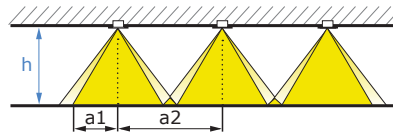
- Påbygningsdåse Rund
- Påbygningsdåse Kvadratisk



EZ-LS3IR/IQ

LED-spot. Der medfølger to type linser, en til belysning åbent areal og en til belysning af gang/korridor arealer.

Afstandstabel for belysning af flugtvej



Belysning af korridor

Belysning af åbent areal

Højde h [m]]	Belysning af korridor		Belysning af åbent areal	
	a1 [m] EVG	a2 [m] EVG	a1 [m] EVG	a2 [m] EVG
2,50	7,70	17,70	4,10	9,40
3,00	8,70	19,80	4,40	10,60
3,50	9,60	21,60	4,60	11,50
4,00	10,10	23,60	4,80	12,20
5,00	10,30	27,00	2,50	13,30
6,00	6,20	17,70	1,00	8,50

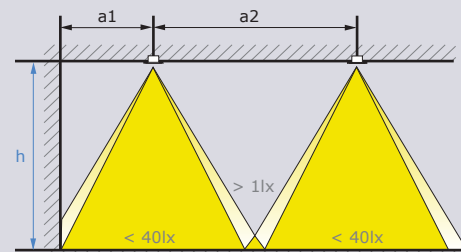
Afstandstabellen er baseret på DS/EN 1838 4.2.1 / 4.2.2 / 4.3.2.

Refleksionsgrad: 0

Minimum belysningsstyrke i flugtvejen: 1 lux.

Ensartethed: 1:40

Belysning af flugtvej iht. DIN EN 1838 4.2.2 / 4.3.2



Tilslutning og vedligeholdelsesvejledning

EZ-LS3/LED /EVG Panikbelysningsarmatur for centralanlæg

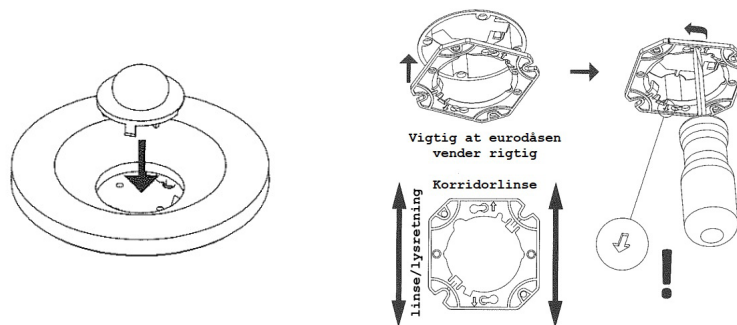
Panikarmaturer tænder lyset ved spændingssvigt. Armaturet tilsluttes på strømkredsen fra centralen som vist på dette skema:



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

EZ-LS3/LED /EVG / Montering af linse

Vigtigt. Monter dåser/armaturer rigtigt så linse vender rigtig retning:



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 til den komplette dokumentation der er gældende og vedlagt det enkelte armatur.