



EZ-LSR10V2

Panikbelysningsarmatur i polycarbonat.
Medfølgende 2 linser, korridor og åbent areal.
Der kan tilkøbes spec. linse, ved stor montagehøjde.

LED

Central version (EVG)

Selvforsynende (AKKU)

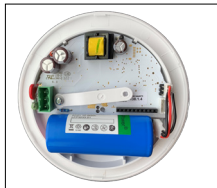
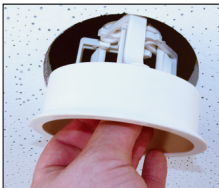
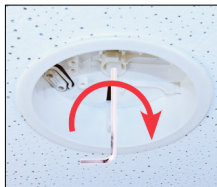
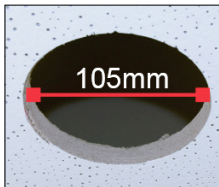
LYSKILDE: FORSYNINGSSPÆNDING: BATTERI: LYSUDBYTTE I NORMAL/NØDDRIFT: OVERVÅGNING: OMGIVELSESTEMPERATUR:	LED 3W (250 lm) 230V AC LiFePO4 3,2V 3,3Ah 100% Autotest -5° - +40°C
KABINET: KABINETFARVE: MÅL: KAPSLINGSKLASSE: ISOLATIONSKLASSE: ARTIKELNR.:	Polycarbonat Hvid Se skitse IP40 II EZ-LSR10V2

Indbygning:

Huludsnit:
Ø105 mm

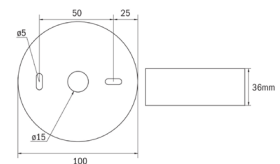
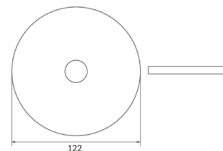
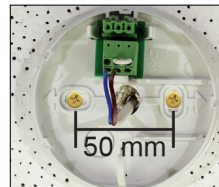
Indbygningsdybde:
80 mm

Frontpanel:
Ø122 mm



Påbygning:

Diameter:
99 mm



Fakta

Udførelse iht.
DIN EN 60598-1/-2-22.

Lyskilde: LED (3W)
Kapslingsklasse: IP40
Isolationsklasse: II
Tilslutningsklemmer: 2,5 mm²
Mekanisk klasse: IK03

Montering

P Påbygning
I Indbygning i loft

Tilbehør

Type	Vare nr.
Batteri: 3,2V 3300 mAh LiFePO4	W610030
Aftandestykke for påbygningsmodel	601045
High Mount linse v/stor montagehøjde	601048
Åbner for indbygningsmodel	601046



EZ-LSR10V2

Panikbelysningsarmatur i polycarbonat.
Medfølgende 2 linser, korridor og åbent areal.
Der kan tilkøbes spec. linse, ved stor montagehøjde.

Afstandstabel: Selvforsynende

Belysning for åbent areal



Belysning for korridor



Højde h [m]

Højde h [m]	Abent areal (2 fixtures)	Korridor (1 fixture)	Højde h [m]	Abent areal (2 fixtures)	Korridor (1 fixture)
2,50	7,6	3,3	17,3	7,6	7,6
3,00	8,9	3,9	19,5	8,4	8,4
3,50	10,0	2,8	21,6	8,9	8,9
4,00	11,2	2,8	23,4	9,9	9,9
4,50			23,0	6,4	6,4
5,00			22,5	4,8	4,8

Spec. linse ved stor montagehøjde (tilkøb)

Belysning for åbent areal



Højde h [m]

Højde h [m]	Abent areal (2 fixtures)	Korridor (1 fixture)
5,00	6,2	2,9
6,00	7,0	3,1
7,00	8,0	3,4
8,00	8,5	3,5
9,00	9,2	3,7
10,00	9,7	3,8
11,00	10,3	3,6
12,00	10,7	3,3
13,00	11,0	2,6
14,00	11,4	2,5
15,00	12,0	2,2



Adaptor / afstandsstykke for påbygningsmodel Varenr. 601045
Mål: Ø80mm / H15mm



Demonteringsværktøj for indbygningsmodel Varenr. 601046

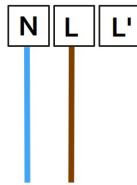
Afstandstabellen er baseret på DS/EN 1838 4.2.1 / 4.2.2 / 4.3.2.

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

Tilslutning og vedligeholdelsesvejledning

EZ-LSR10V2/LED /AKKU Panikbelysningsarmatur med indbygget batteri

Panikarmaturer tænder lyset ved spændingsvigt. Armaturer tilsluttes 230 V forsyningspænding som vist på dette skema:

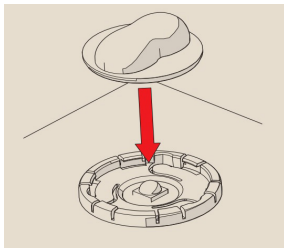


HUSK at tilslutte batteriet.

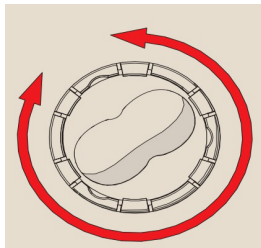
Afprøvning og løbende vedligehold skal ske efter gældende krav i det danske bygningsreglement. Månedlig funktionstest og halvårlig batterikapacitetstest.

Montering for linser

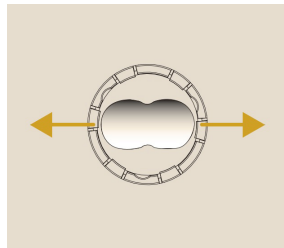
Monter den rigtige linse, se tegning fra Exit Zone.



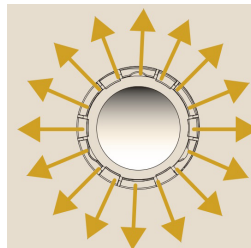
Monter linse



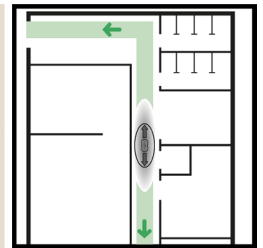
Roter linse



Korridor linse



Åbent areal linse



Korridor linse 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.

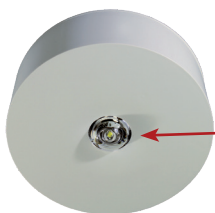
EZ-LSR10V2/LED /AKKU Panikbelysningsarmatur med indbygget batteri

Oversigt over kontrol/test funktioner. Aktiveres ved at trykke på paniklyskilden/LED. LED holdes nedtrykket indtil det ønsket antal blink (se tabel) Eks. Nulstil alle fejl. Tryk LED ind, holdes nedtrykket indtil LED har blinket 7 gange, derpå slippes LED'en.

LED indikering fejl/test

LED kombination	Funktion
Grøn LED lyser	Normal funktion, ingen fejl.
Grøn LED lyser, gul LED blinker	LED fejl (lyskilde)
Rød LED lyser, grøn LED blinker 2xhurtigt	Batterifejl under årlig test
Rød LED lyser, grøn LED blinker	Batterifejl under 30 sek. funktionstest
Grøn LED lyser, rød LED blinker	230V fejl under 30 sek. funktionstest
Grøn LED lyser, rød LED blinker 2xhurtigt	230V fejl under batteritest
Grøn LED blinker regelmæssigt	Ladefejl
Rød LED blinker regelmæssigt	Manglende batteritest
Test indikationer	
Alle LED blinker	Funktionstest 30 sek. aktiv
Alle LED blinker	Årlig test aktiv
Alle LED blinker 2xhurtigt	Opstart (tilslutning 230V)

Lyskilde blinker	Funktion	Niveau	Valg	
1x	Kort batteritest manuel	Start	2 sek. batterifunktion	
2x	Funktionstest manuel	Start	30 sek. funktionstest	
3x	Automatisk testindstilling	Sub-menu1	<ul style="list-style-type: none"> ● = Årlig test ● = Årlig test deaktiveret 	
		Sub-menu2	<ul style="list-style-type: none"> ● = Ugentlig 30 sek. test aktiveret ● = Ugentlig 30 sek. test deaktiveret 	
4x	Indstil drifttiden for nøddrift	Start	<ul style="list-style-type: none"> ● = 3 timer ● = 1 time ● = 8 timer (belysning dæmpet) 	
			Sub-menu1	<ul style="list-style-type: none"> ● = 3 timer ● = 1 time
				Sub-menu2
6x	Indstil den årlige test varighed	Start	<ul style="list-style-type: none"> ● = Fuld tid ● = 2/3 af tiden 	
7x	Nulstil alle fejl	Start		
8x	Aktivere batteritest efter 16 timers drift	Start		
9x	Nulstil internt ur	Start		
10x	Sæt tilbage til fabriksindstillinger. Drifttiden 3 timer.	Start		



Testknap / LED lyskilde