







Flächenausleuchtung symmetrisch LEDF

Rettungswegausleuchtung asymmetrisch LEDR



LED-System-Sicherheitsleuchte mit annähernd wandbündigem Leuchtengehäuse aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet weiß in quadratischer Ausführung zum Einbau in bauseits vorhandene Gerätedosen oder mit quadratischem Aufbaugehäuse, 3 Watt. Wahlweise lichtoptimierte symmetrische Flächenoptik oder asymmetrische Rettungswegoptik.

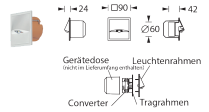
Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN

Leuchten für Zentralanlagen

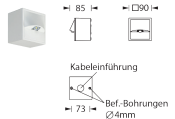
Тур	Maße (BxHxT)	Leistung	Spannung
INW-230-E-LEDF(R)3W	90 x 90 x 66 mm	LED 3 Watt	230V AC/DC
INW-230-W-LEDF(R)3W	90 x 90 x 85 mm	LED 3 Watt	230V AC/DC

Einbaumontage

EN 1838.



Wandmontage



Gerätedosen für Hohlwand-Installation	Kaiser Art. Nr.: 9264-22 oder anderes Fabrikat mit min. 61 mm Tiefe und gleichem lichten Innendurchmesser, Wandausnehmung Ø 68 mm
Gerätedosen für Unterputz-Installation	Kaiser Art. Nr.: 1555-04 oder anderes Fabrikat mit min. 66 mm Tiefe und gleichem lichten Innendurchmesser, Wandausnehmung Ø 60 mm
Gerätedosen für Ortbeton	Kaiser Art. Nr.: 1260-01 oder anderes Fabrikat mit min. 79 mm Tiefe und gleichem lichten Innendurchmesser, Wandausnehmung Ø 60 mm
Brandschutzdosen	Kaiser Art. Nr.: 9464-02 oder anderes Fabrikat mit min. 62 mm Tiefe und gleichem lichten Innendurchmesser, Wandausnehmung Ø 68 mm

[4] [IP40]

Technische Daten

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss

Farbe weiß

230V 50-60 Hz Eingangsspannung, 110V optionale Spannung

Batteriestromaufnahme: 15mA

geeignet für Dauerbetrieb

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Schutzart IP 40

Schutzklasse II

Zubehör / Optionen

E Wandeinbau			
W	Wandaufbau	daufbau	

Überwachung optional

C Überwachungsbaustein

BNT Notstrom Technik bnt-notstrom.de



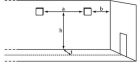


LEDF - Flächenausleuchtung - Zentralversorgung

Systemleuchten für Zentralversorgung

	Zentrarversorgung		
Leuchtmittel	3W LED		
Lichtstrom	280lm		

Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



	Lam	penlich	tstrom N	Not (DC)	/Netz:	280lm / 280lm
h	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	
а	9,40	10,90	12,20	13,20	14,00	
b	4,30	4,80	5,10	5,10	5,10	
а	9,70	11,25	12,40	13,30	13,90	
b	4,30	4,70	4,70	4,80	4,90	
а	9,70	11,00	12,20	12,90	12,90	
b	3,80	4,00	4,20	4,40	4,00	

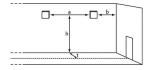
Wandmontage

LEDR - Fluchtwegausleuchtung - Zentralversorgung

Systemleuchten für Zentralversorgung

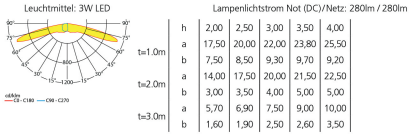
Leuchtmittel	зw LED		
Lichtstrom	280lm		

Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



Wandmontage

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



+ - Abstand zur Elushtwaamitte

BNT Notstrom Technik bnt-notstrom.de