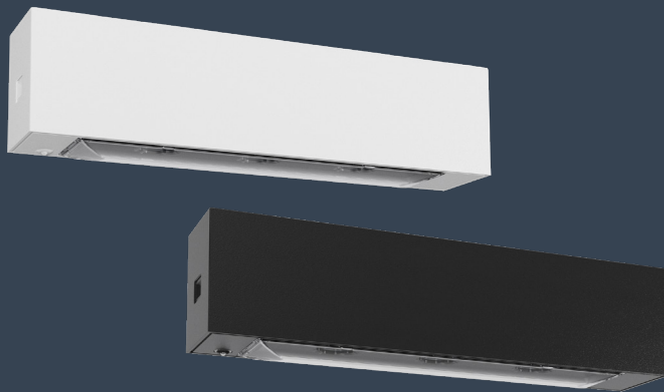


**IE2**

LED-System-Sicherheitsleuchte

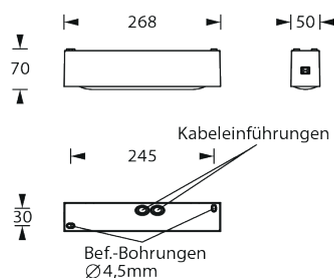
BNT
NotstromTechnikFlächenausleuchtung
LEDFRettungswegausleuchtung
asymmetrisch
LEDRRettungswegausleuchtung
90° gedrehte Optik zur
Montage in Längsrichtung
LEDRL

Schlichte LED-System-Sicherheitsleuchte aus Polycarbonat in weiß oder schwarz mit klarer Haube, IP54. Schraubenloser, leicht zu handhabender Verschlussmechanismus. Die Sicherheitsleuchte ist für Deckenanbau-, Deckeneinbau, Pendel- und Seilmontage verwendbar. Auswählbare lichtoptimierte Aufsatzoptiken je LED als Flächenoptik, Rettungswegoptik oder gedrehter Rettungswegoptik zur Montage der Leuchte in Längsrichtung. Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

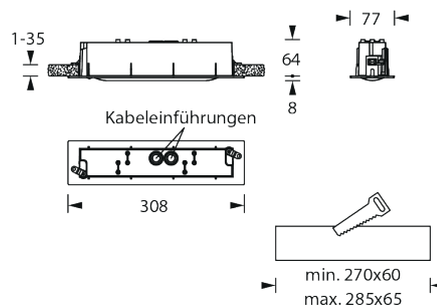
Leuchten für Zentralanlagen

Typ	Maße (BxHxT)	Farbe	Leistung	Spannung
IE2-230-D-LEDF2W-ws	268 x 70 x 50 mm	weiß	LED 2 Watt	230V AC/DC
IE2-230-D-LEDF2W-sw	268 x 70 x 50 mm	schwarz	LED 2 Watt	230V AC/DC
IE2-230-D-LEDR2W-ws	268 x 70 x 50 mm	weiß	LED 2 Watt	230V AC/DC
IE2-230-D-LEDR2W-sw	268 x 70 x 50 mm	schwarz	LED 2 Watt	230V AC/DC
IE2-230-D-LEDRL2W-ws	268 x 70 x 50 mm	weiß	LED 2 Watt	230V AC/DC
IE2-230-D-LEDRL2W-sw	268 x 70 x 50 mm	schwarz	LED 2 Watt	230V AC/DC

Deckenmontage



Deckeneinbaumontage



Technische Daten

Gehäuse aus Polycarbonat

Farbe weiß oder schwarz

230V 50-60 Hz Eingangsspannung,
110V, 48/60V, 24V optionale Spannung

Batteriestromaufnahme: 14mA

geeignet für Dauerbetrieb

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Schutzart IP 54

Schutzklasse II

Zubehör / Optionen

D	Deckenmontage
E	Einbaurahmen
P5	Zentralpendel weiß oder schwarz, 500mm vorverdrahtet
S	Seilmontageset 2 x 2,5m Stahlseil
A	Auslegerwinkel weiß oder schwarz
BSK	Ballwurfgeschuttkorb

Überwachung optional

LC	Überwachungsbaustein
----	----------------------

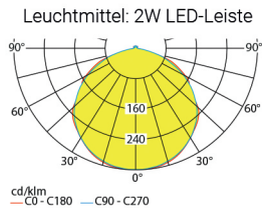


LEDF - Flächenausleuchtung - Zentralversorgung

Systemleuchten für Zentralversorgung

Leuchtmittel	2 W LED-Leiste
Lichtstrom	240lm

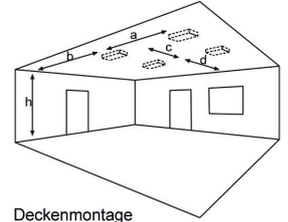
Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 240lm

h	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50
a	9,00	9,60	10,20	10,60	10,80	11,00	11,10	11,10	11,00	10,80	10,50
b	3,60	3,80	3,90	3,90	3,90	3,80	3,60	3,40	3,00	2,50	1,60
c	9,20	9,80	10,00	10,30	10,70	11,10	11,30	11,30	11,10	10,90	10,50
d	3,60	3,70	3,90	4,00	4,00	3,80	3,60	3,40	3,00	2,50	1,70

Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



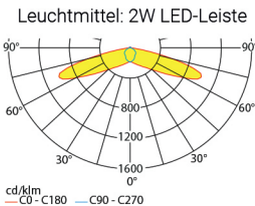
Deckenmontage

LEDR - Rettungswegausleuchtung - Zentralversorgung

Systemleuchten für Zentralversorgung

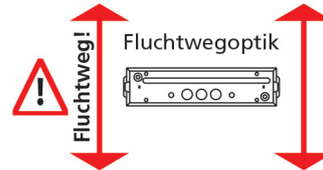
Leuchtmittel	2 W LED-Leiste
Lichtstrom	240lm

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

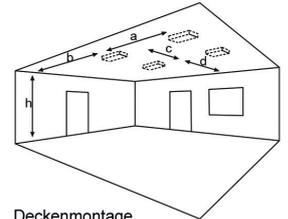


Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 240lm

h	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00
a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
b	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
c	17,10	19,00	20,40	21,60	22,30	22,70	22,50	22,10	19,50	15,00
d	7,20	7,80	8,00	7,90	7,20	6,10	4,60	4,30	3,50	3,00



Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



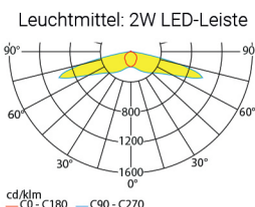
Deckenmontage

LEDRL - Rettungswegausleuchtung - Zentralversorgung

Systemleuchten für Zentralversorgung

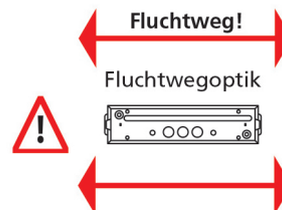
Leuchtmittel	2 W LED-Leiste
Lichtstrom	240lm

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

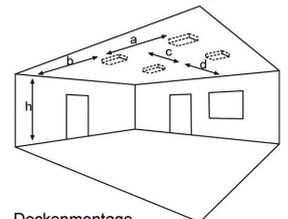


Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 240lm

h	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00
a	17,60	19,40	20,70	21,50	21,20	20,00	18,70	17,60	16,80	15,50
b	7,30	7,60	7,10	6,50	5,90	5,40	4,80	4,00	3,70	3,00
c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
d	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



Deckenmontage