

2x3W
LED

IP65

Farbe / Colour


PFROMMER
NOTSTROMSYSTEME

IMPACT W

Sehr robuste, verschraubte Sicherheitsleuchte aus weißem Polycarbonat mit Schutzart IP65. Kableinführung ins Leuchtengehäuse hinten und unten. Ausführung für Wandmontage mit zwei 3W Hochleistungs-LEDs.

Wahlweise lieferbar mit Optiken für Flächen- oder Fluchtwegausleuchtung. Serienmäßig mit IP65-Membran-Druckausgleichsventil.

Optional kann die Leuchte als Zentralbatterie-Variante für einen Temperaturbereich bis -35°C geliefert werden (unüberwacht). In der Einzelbatterie-Variante ist die Leuchte optional als Set mit externer Versorgungseinheit zur Montage im Innenbereich und Leuchteinheit im Außenbereich lieferbar.

Ebenfalls optional: Eingebauter Heizungscontainer mit Akku zur Erweiterung des Temperaturbereiches in der Leuchte bis -20°C.

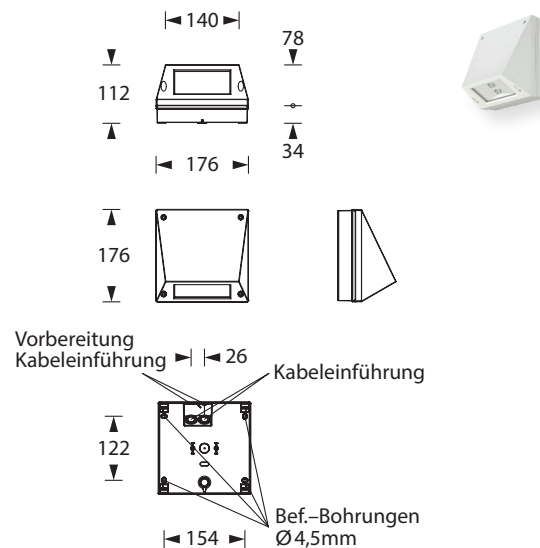
Technische Daten

Anschlussklemmen	2 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Polycarbonat/weiß
Montageart	Wandmontage
Abmessungen (BxHxT)	176 x 176 x 112 mm
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II

Leuchtmittel	■ Systemleuchten für Zentralversorgung	■ Einzelbatterie-leuchten
	2 x 3W LED	2 x 3W LED
Lichtstrom	480lm	360lm (Netz) 480lm (Not) 240lm (Not)
Nennbetriebsdauer 1h/3h	-	
Nennbetriebsdauer 8h	-	
Lichtstromverhältnis		
Not (DC)/Netz 1h/3h	-	100%/75%
Not (DC)/Netz 8h	-	50%/75%
Netzanschlussleistung	10VA	8VA
Batterie-Stromaufnahme	25mA	-
Anschlussspannung	230V 50/60Hz / 220V DC +25/-20%	230V 50/60Hz
NiMh-Akku 1h	-	4,8V 2,0Ah
NiMh-Akku 3h/8h	-	4,8V 4,2Ah
Temperaturbereich ^{1) 2)}	-10°C bis + 40°C	- 0°C bis + 35°C -5°C bis + 30°C
Bereitschaftsschaltung	-	
Dauerschaltung	-	
optional:		
Leuchtschalt- und Überwachungsbaustein	ELC, MSÜ3, SET009, SET010	-
Selbstüberwachung	-	SELF CHECK
Busüberwachung	-	SAFELOG Line SAFELOG Wireless

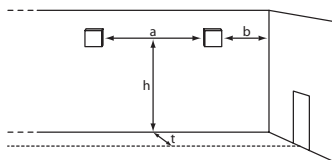
¹⁾ Niedertemperaturbereich max. -10°C mit ELC, MSÜ3, SET009, SET010.

²⁾ Optional lieferbar mit eingebautem Heizungscontainer inkl. Akku für Temperatur-einsatzbereich bis -20°C.



optional: Heizungscontainer

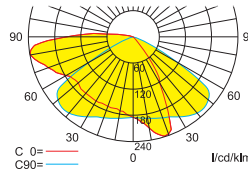
Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



Wandmontage

■ Systemleuchten für Zentralversorgung Flächenoptik

Leuchtmittel: 2 x 3W LED



Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 480lm / 480lm

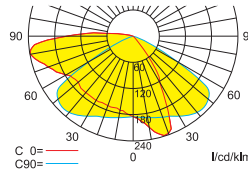
	t=1m	t=2m	t=3m		
h	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
a	9,10	10,50	11,70	12,70	13,90
b	4,10	4,70	5,20	5,50	5,60
a	10,30	11,30	12,30	13,30	14,10
b	4,40	4,80	5,10	5,30	5,40
a	10,50	11,50	12,50	13,50	14,10
b	4,10	4,50	4,70	4,90	4,90

t = Abstand zur Fluchtwegmitte

Abstandstabelle ebene Fluchtwiege / Tabellenangaben in Meter

■ Einzelbatterieleuchten Flächenoptik

Leuchtmittel: 2 x 3W LED



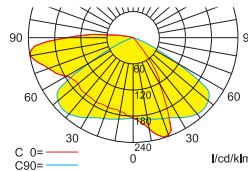
Lampenlichtstrom Not/Netz: 480lm/360lm – Nennbetriebsdauer: 1h/3h

	t=1m	t=2m	t=3m		
h	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
a	9,10	10,50	11,70	12,70	13,90
b	4,10	4,70	5,20	5,50	5,60
a	10,30	11,30	12,30	13,30	14,10
b	4,40	4,80	5,10	5,30	5,40
a	10,50	11,50	12,50	13,50	14,10
b	4,10	4,50	4,70	4,90	4,90

t = Abstand zur Fluchtwegmitte

Abstandstabelle ebene Fluchtwiege / Tabellenangaben in Meter

Leuchtmittel: 2 x 3W LED



Lampenlichtstrom Not/Netz: 240lm/360lm – Nennbetriebsdauer: 8h

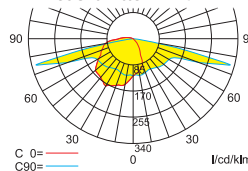
	t=1m	t=2m	t=3m		
h	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
a	7,70	8,90	10,30	10,90	11,10
b	3,45	3,85	3,95	3,95	3,75
a	8,70	9,50	10,10	10,50	10,50
b	3,35	3,55	3,55	3,25	2,65
a	8,10	8,70	9,30	9,50	9,30
b	2,35	2,25	1,75	1,35	0,75

t = Abstand zur Fluchtwegmitte

Abstandstabelle ebene Fluchtwiege / Tabellenangaben in Meter

■ Systemleuchten für Zentralversorgung Fluchtwegoptik

Leuchtmittel: 2 x 3W LED



Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 480lm / 480lm

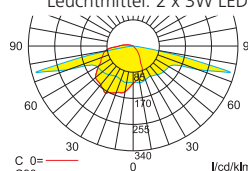
	t=1m	t=2m	t=3m		
h	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
a	16,50	19,00	20,10	20,50	21,10
b	7,50	8,00	7,70	7,70	7,40
a	17,30	18,70	22,80	23,90	24,00
b	6,70	7,50	8,00	8,30	8,40
a	8,90	12,70	17,50	20,10	17,90
b	2,70	5,50	6,80	7,50	7,20

t = Abstand zur Fluchtwegmitte

Abstandstabelle ebene Fluchtwiege / Tabellenangaben in Meter

■ Einzelbatterieleuchten Fluchtwegoptik

Leuchtmittel: 2 x 3W LED



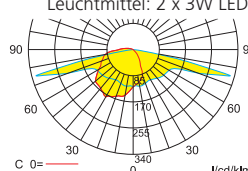
Lampenlichtstrom Not/Netz: 480lm/360lm – Nennbetriebsdauer: 1h/3h

	t=1m	t=2m	t=3m		
h	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
a	16,50	19,00	20,10	20,50	21,10
b	7,50	8,00	7,70	7,70	7,40
a	17,30	18,70	22,80	23,90	24,00
b	6,70	7,50	8,00	8,30	8,40
a	8,90	12,70	17,50	20,10	17,90
b	2,70	5,50	6,80	7,50	7,20

t = Abstand zur Fluchtwegmitte

Abstandstabelle ebene Fluchtwiege / Tabellenangaben in Meter

Leuchtmittel: 2 x 3W LED



Lampenlichtstrom Not/Netz: 240lm/360lm – Nennbetriebsdauer: 8h

	t=1m	t=2m	t=3m		
h	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
a	14,30	14,90	12,50	12,30	12,30
b	6,10	5,80	5,80	4,30	3,40
a	11,90	14,50	16,10	16,30	16,50
b	4,50	5,40	5,50	4,90	4,60
a	5,50	8,50	9,90	13,50	13,50
b	0,80	1,90	2,40	2,30	2,10

t = Abstand zur Fluchtwegmitte