



Sicherheitsleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838.

Sehr robuste, verschraubte Sicherheitsleuchte aus weissem Polycarbonat mit Schutzart IP65. Kabeleinführung 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.

2x3W
LED

IP65

MKC4 W-2F



Technische Daten

Leuchtmittel	2 x 3W LED
Lichtstrom	480lm
Netzanschlussleistung	10VA
Batterie-Stromaufnahme	25mA
Anschlussspannung	230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%
Anschlussklemmen	2 x 2,5mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Polycarbonat / weiss
Montageart	Wandmontage
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C
Abmessungen (B x H x T)	176 x 176 x 112 mm

MKC4 W-2R

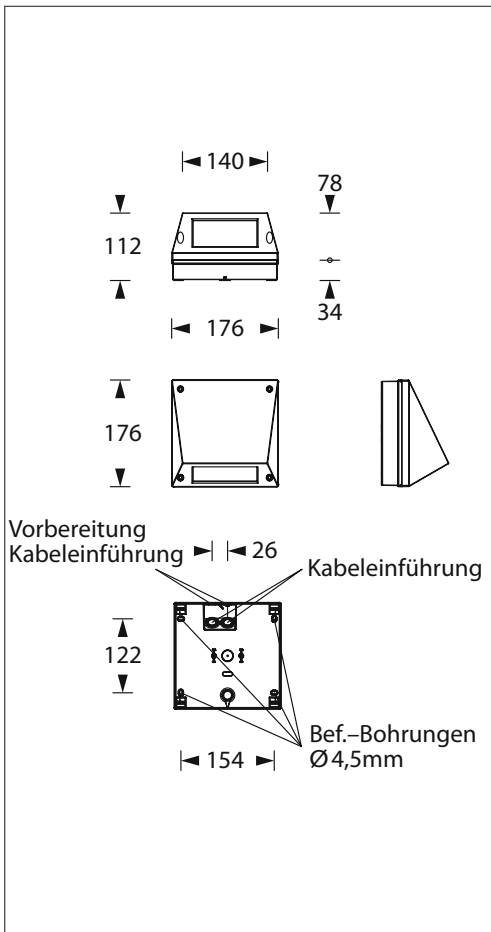
Bestellangaben

Leuchtmittel	Montageart	Typ
2 x 3W LED Optik zur Flächenausleuchtung	Wandmontage	MKC4 W-2F LED
2 x 3W LED Optik zur Fluchtwegausleuchtung	Wandmontage	MKC4 W-2R LED

Optionen

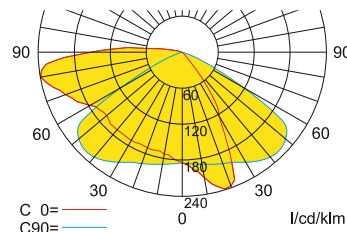
Beschreibung	Typ*
Leuchtschalt- und Überwachungsbaustein MSÜ3	xxxxxxMSÜ
Leuchtschalt- und Überwachungsbaustein SET009	xxxxxxSE
Leuchtschalt- und Überwachungsbaustein SET010	xxxxxxST

* Bitte bei Bestellung den Typ um die entsprechenden Buchstaben ergänzen.



Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx):

Lichtverteilungskurve MKC4 W-2F: Flächenoptik



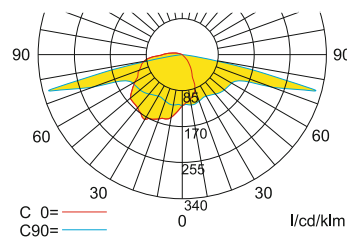
Leuchtenabstandstabelle MKC4 W-2F

Lampenlichtstrom:

Not (DC) / Netz = 480lm / 480lm

h	Abstand zur Fluchtwegmitte (t)					
	1,0m		2,0m		3,0m	
	a	b	a	b	a	b
2,00	9,10	4,10	10,30	4,40	10,50	4,10
2,50	10,50	4,70	11,30	4,80	11,50	4,50
3,00	11,70	5,20	12,30	5,10	12,50	4,70
3,50	12,70	5,50	13,30	5,30	13,50	4,90
4,00	13,90	5,60	14,10	5,40	14,10	4,90

Lichtverteilungskurve MKC4 W-2R: Fluchtwegoptik



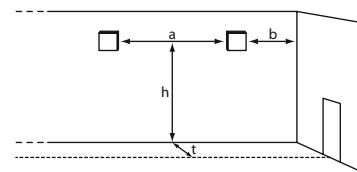
Leuchtenabstandstabelle MKC4 W-2R

Lampenlichtstrom:

Not (DC) / Netz = 480lm / 480lm

h	Abstand zur Fluchtwegmitte (t)					
	1,0m		2,0m		3,0m	
	a	b	a	b	a	b
2,00	16,50	7,50	13,30	6,70	18,90	2,70
2,50	19,00	8,00	18,70	7,50	12,70	5,50
3,00	20,10	7,70	22,80	8,00	17,50	6,80
3,50	20,50	7,70	23,90	8,30	20,10	7,50
4,00	21,10	7,40	24,00	8,40	17,90	7,20

Abstandsangaben in Meter (DC-Betrieb)



Ausschreibungstext:

... Stück Sicherheitsleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838 zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäss DIN VDE 0108-100 und DIN EN 50172.

Sehr robuste, verschraubte Sicherheitsleuchte aus weissem Polycarbonat mit Schutzart IP65. Kabeleinführung 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.

Zum Betrieb der eingebauten LED kommt ein Konstantstromversorgungsgerät zum Einsatz.

Die Leuchte ist optional mit einem Schalt- und Überwachungsbaustein lieferbar.

Leuchtmittel: 2 x 3W LED

Lichtstrom: 480lm

Netzanschlussleistung: 10VA

Batterie-Stromaufnahme: 25mA

Anschlussspannung: 230V 50/60Hz
220V DC +25/-20%

Anschlussklemmen: 2 x 2,5mm²
für Doppelbelegung

Gehäuse/Farbe: Polycarbonat / weiss

Abmessungen: 176 x 176 x 112 mm (BxHxT)

Montageart: Wandmontage

Schutzart: IP65

Schutzklasse: II

Temperaturbereich: -10°C bis +40°C

- Optional:**
- Überwachungsbaustein MSÜ3
 - Überwachungsbaustein SET009
 - Überwachungsbaustein SET010

- Typ:**
- MKC4 W-2F
 - MKC4 W-2R