



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

Annähernd deckenbündiges Einbaugehäuse aus Stahlblech mit steckbarer Abdeckplatte aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet in weiss.

Stufenlos verstellbarer Klemmmechanismus zum Anpassen an unterschiedliche Deckenstärken.

Lieferbar als Deckeneinbaumontage mit 10 mm dicker Lichtlenkscheibe und austauschbaren Piktogrammen. Die Leuchte ist mit einer 3 Watt LED-Leiste ausgerüstet.

3W
LED

IP40

Technische Daten

Erkennungsweite	30 Meter VKF (30 Meter SN EN 1838)
Leuchtmittel	3W LED-Leiste
Lichtstrom	350lm
Netzanschlussleistung	6,5VA
Batterie-Stromaufnahme	19mA
Anschlussspannung	230V 50/60Hz, 220V DC +25/-20%
Anschlussklemmen	3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Stahlblech/Abdeckplatte Aluminium-Druckguss, weiss*
Montageart	Deckeneinbaumontage
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C
Abmessungen (B x H x T)	403 x 240 x 76 mm

* weitere Farben auf Anfrage lieferbar

Bestellangaben

Leuchtmittel	Montageart	Typ
3W LED-Leiste	Deckeneinbaumontage	MKS4 E300 LED

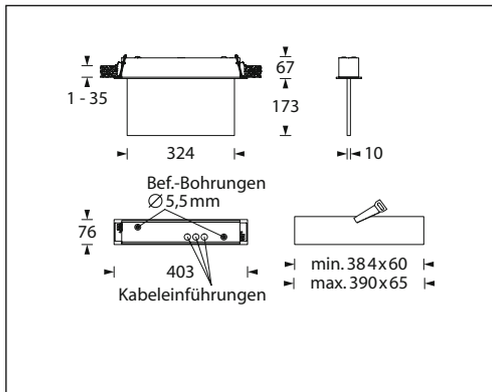
Optionen

Beschreibung	Typ*
Leuchtenschalt- und Überwachungsbaustein MSÜ3	xxxxxxMSÜ
Leuchtenschalt- und Überwachungsbaustein SET009	xxxxxxSE
Leuchtenschalt- und Überwachungsbaustein SET010	xxxxxxST
Leuchtenschalt- und Überwachungsbaustein DALI	xxxxxxDA

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

Zubehör

Beschreibung	Typ
Betoneinbaukasten	MKS4 E300 BE



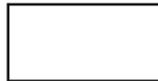
Deckeneinbaumontage

Piktogramme:

Das Piktogramm-Set ist unter folgender Typenbezeichnung separat zu bestellen:

(Lichtlenkscheibe im Lieferumfang enthalten)

Fluchtweg-Piktogramm-Set
FL + FR + FU + Blind
Typ: MKS 300 2 F RLUO



Ausschreibungstext:

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

Annähernd deckenbündiges Einbaugehäuse aus Stahlblech mit steckbarer Abdeckplatte aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet in weiss.

Stufenlos verstellbarer Klemmmechanismus zum Anpassen an unterschiedliche Deckenstärken.

Lieferbar als Deckeneinbaumontage mit 10 mm dicker Lichtlenkscheibe und austauschbaren Piktogrammen. Die Leuchte ist mit einer 3 Watt LED-Leiste erhältlich.

Zum Betrieb der eingebauten LED-Leiste kommt ein Konstantstrom-Versorgungsgerät zum Einsatz.

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

Erkennungsweite: 30 Meter VKF
(30 Meter SN EN 1838)

Leuchtmittel: 3W LED-Leiste

Lichtstrom: 350lm

Netzanschlussleistung: 6,5VA

Batterie-Stromaufnahme: 19mA

Anschlussspannung: 230V 50/60Hz

Anschlussklemmen: 220V DC +25/-20%

Anschlussklemmen: 3 x 2,5 mm² für Doppelbelegung

Gehäuse/Farbe: Stahlblech/Abdeckplatte Aluminium-Druckguss, weiss

Abmessungen: 403 x 240 x 76 mm (BxHxT)

Montageart: Deckeneinbaumontage

Schutzart: IP40

Schutzklasse: I

Temperaturbereich: -10°C bis +40°C

Optional: Überwachungsbaustein MSÜ3

Überwachungsbaustein SET009

Überwachungsbaustein SET010

Überwachungsbaustein DALI

Zubehör: Betoneinbaukasten

Typ: MKS4 E300