



Edelstahl-Scheibenleuchte nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 zur Kennzeichnung der Flucht- und Rettungswege. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Erhältlich als EVG- oder LED-Einzelbatterie-Leuchte.

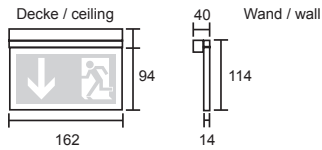
Gehäusematerial:	Edelstahl V2A
Standardfarbe:	Edelstahl gebürstet
Abmessungen (L x H x T):	gem. Skizze (Angaben in mm)
Piktogramm:	Folie, Siebdruck RAL 6032
Erkennungsweite:	VI: 14m, VM: 22m, VX: 30m
Leuchtmittel:	VI: LED (1,5 Watt) VM: LED (2 Watt) VX: LED (3 Watt)
Nennspannung:	230V 50/60Hz
Schutzart/Schutzklasse:	IP40 / I
Montageart:	Wand (W), Decke (D), Seil (S)
Zulässige Umgebungstemp.:	-5° bis +40°C
Leergewicht:	0,6 bis 1,3 kg

High-grade steel edge luminaire according to DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 and EN 1838 for the marking of escape and rescue routes. For single or double sided labeling. Available for central power systems or as LED-self-contained emergency luminaire.

Body:	High-grade steel V2A
Standard color:	High-grade steel brushed
Dimensions (L x H x D):	see sketches (in mm)
Legend:	Foil silk-screen printed RAL 6032
Viewing distance:	VI: 14m, VM: 22m; VX: 30m
Illuminant:	VI: LED (1,5 Watt) VM: LED (2 Watt) VX: LED (3 Watt)
Voltage:	230V 50/60Hz
Protection class / category:	IP40 / I
Mounting:	wall (W), ceiling (D), cord suspension (S)
Permissible temp.:	-5° up to +40°C
Weight empty:	0,6 to 1,3 kg



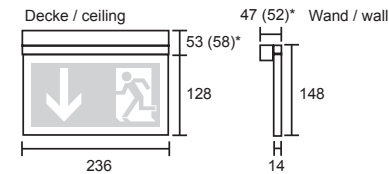
Edelstahl-Scheibenleuchten High-grade steel edge luminaires



VI

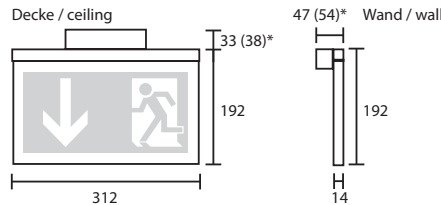


VI / VM / VX Wand
VI / VM / VX wall



* = Abmessungen für Einzelbatterieversion und AC/DC mit ML
dimensions for self-contained version

VM



VX



VM / VX auch mit breiter Scheibe erhältlich
VM / VX also available with heavy pane

Ausführung Version	Bestellnummer Order number	Überbrückungszeit Operating time	Leuchtmittel Illuminant	Batterie Battery	Lumen Lumen	Gewicht kg Weight kg
-----------------------	-------------------------------	-------------------------------------	----------------------------	---------------------	----------------	-------------------------

Leuchten für Zentralanlagen - Luminaires for central power supply systems

LED 230V AC/DC	VI(W/D/S)009	-	LED (1,5W)	-	-	0,8
LED 230V AC/DC	VM(W/D/S)009	-	LED (2W)	-	-	1,2
LED 230V AC/DC	VX(W/D/S)009	-	LED (3W)	-	-	1,5

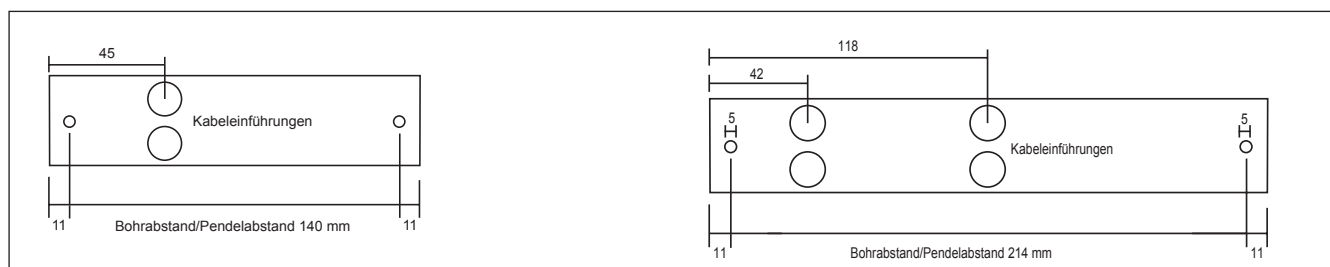
Einzelbatterieleuchten - Self-contained luminaires

LED 3h 230V AC	VM(W/D/S)003	3h	LED (2W)	4,8V / 1,3Ah	-	0,9
LED 3h 230V AC	VX(W/D/E)003	3h	LED(3W)	4,8V / 1,3Ah	-	1,6

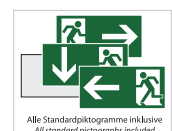
Option	Bestellnummer Order number
Breite Piktogrammscheibe für VM/VX - heavy pictograph pane for VM/VX	VMB / VXB
Überwachung für Zentralanlagen (nicht VI) - monitoring for central power supply systems (except VI)	BL
Überwachung für Zentralanlagen (alle Schaltungsarten) (nicht für VI) - monitoring for central power supply systems (all modes) (except VI)	ML
SELF-CONTROL für Einzelbatterie (nicht VI) - SELF-CONTROL for self-contained luminaires (except VI)	SC

Bohrabstände VI drilling distances VI

Bohrabstände VM / VX drilling distances VM / VX



Zubehör Accessories



Neu • New • Neu • New



Edelstahl LED-Design-Scheibenleuchte nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 zur Kennzeichnung der Flucht- und Rettungswege. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Erhältlich als EVG- oder LED-Einzelbatterie-Leuchte.

High-grade steel LED design edge luminaire according to DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 and EN 1838 for the marking of escape and rescue routes. For single or double sided labeling. Available for central power systems or as LED-self-contained emergency luminaire.

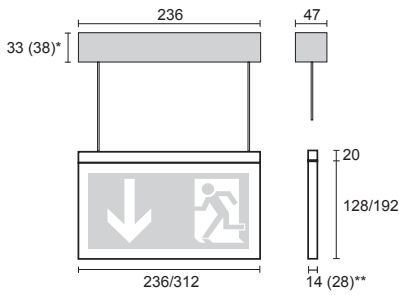
Gehäusematerial:	Edelstahl V2A
Standardfarbe:	Edelstahl gebürstet
Abmessungen (L x H x T):	VF: 236 x 148 x 47mm VH: 312 x 212 x 47mm
Seillänge:	0,5m (optional bis zu 2m)
Piktogramm:	Siebdruck RAL 6032
Erkennungsweite:	VF: 22m; VH: 30m
Leuchtmittel:	VF: LED (2 Watt) VH: LED (3 Watt)
Nennspannung:	230V 50/60Hz
Schutzart/Schutzklasse:	IP40 / I
Montageart:	Wand (W), Decke (D), Einbau (E)
Zulässige Umgebungstemp.:	-5° bis +40°C
Leergewicht:	0,9 kg

Body:	High-grade steel V2A
Standard color:	silver
Dimensions (L x H x D):	VF: 236 x 148 x 47mm VH: 312 x 212 x 47mm
Cord length:	0,5m (optional up to 2m)
Legend:	Foil silk-screen printed RAL 6032
Viewing distance:	VF: 22m; VH: 30m
Illuminant:	VF: LED (2 Watt) VH: LED (3 Watt)
Voltage:	230V 50/60Hz
Protection class / category:	IP40 / I
Mounting:	wall (w), ceiling (d), recessed (E)
Permissible temp.:	-5° up to +40°C
Weight empty:	0,9 kg

Ausführung Version	Bestellnummer Order number	Überbrückungszeit Operating time	Leuchtmittel Illuminant	Batterie Battery	Lumen Lumen	Gewicht kg Weight kg
Leuchten für Zentralanlagen - Luminaires for central power supply systems						
LED 230V AC/DC	VF(W/D/E)009	-	LED (2W)	-	-	1,1
LED 230V AC/DC	VH(W/D/E)009	-	LED (3W)	-	-	1,3
Einzelbatterieleuchten - Self-contained luminaires						
LED 3h 230V AC	VF(W/D/E)003	3h	LED (2W)	4,8V / 1,3Ah	-	1,3
LED 3h 230V AC	VH(W/D/E)003	3h	LED(3W)	4,8V / 1,3Ah	-	1,5



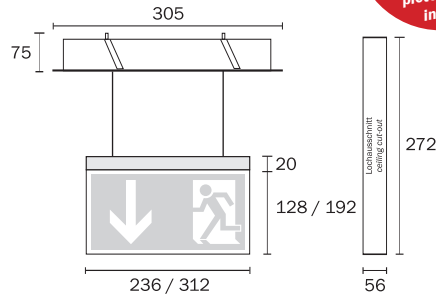
Edelstahl-Scheibenleuchten High-grade steel edge luminaires



* = Abmessungen für Einzelbatterieversion und AC/DC mit ML
dimensions for self-contained version

** = mit breiter Scheibe

VF / VH Decke
VF / VH ceiling



VF / VH Einbau
VF / VH recessed mounting

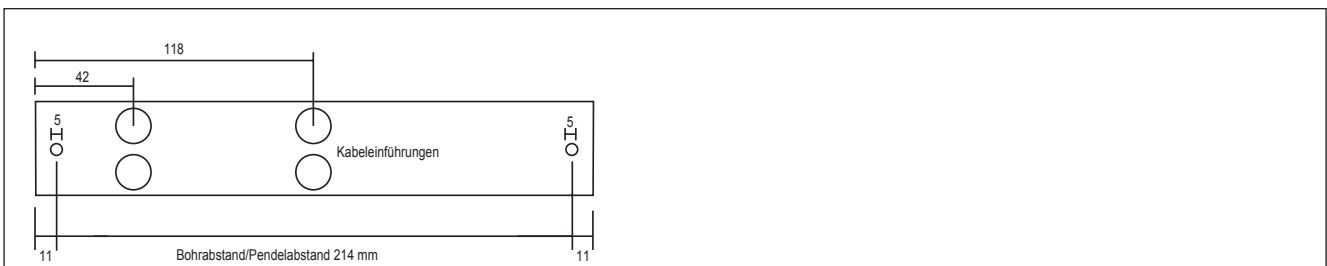
**Universal
Piktosatz
inklusive!**
Universal
pictograph set
included!



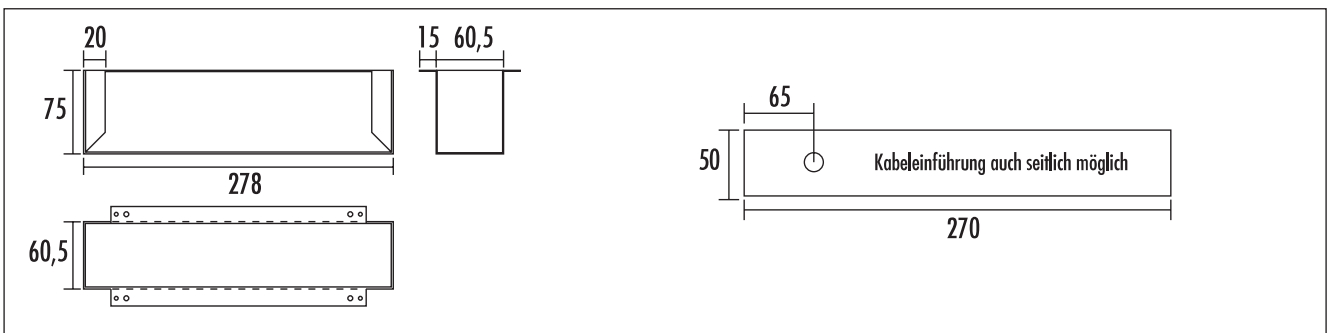
VF / VH auch mit breiter Scheibe erhältlich
VF / VH also available with heavy pane

Option	Bestellnummer Order number
Einbauehäuse (Mehrpreis) - recessed box (additional price)	VFER / VHER
Breite Piktogrammscheibe für VF/VH - Heavy pictograph pane for VF/VH	VFB / VHB
Überwachung für Zentralanlagen (alle Schaltungsarten) - monitoring for central power supply systems (all modes)	ML
SELF-CONTROL für Einzelbatterie - SELF-CONTROL for self-contained luminaires	SC

Bohrabstände VF / VH Wand/Decke drilling distances VF / VH wall/ceiling

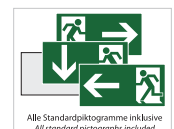


Beton-Einputzkasten VF / VH concrete ceiling box VF / VH



Einbaukasten VF / VH Decke recessed box VF / VH ceiling

Zubehör Accessories



Neu • New • Neu • New



Elegante Edelstahl Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Für Wand- oder Deckenmontage geeignet. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Piktogrammset (links, rechts, unten) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Elegant high-grade steel rescue sign luminaire according to DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 and EN 1838.

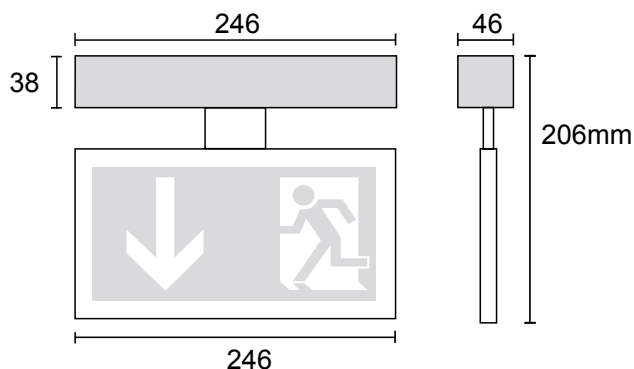
For wall or ceiling mounting. For single or double sided labeling. Suitable for maintained or non-maintained mode. Set of pictographs (left, right, bottom) included by default in delivery.

Gehäusematerial:	Edelstahl gebürstet
Abmessungen (L x H x T):	246 x 206 x 46mm
Piktogramm:	RAL 6032
Erkennungsweite:	22m
Leuchtmittel:	LED 3W
Nennspannung:	230V 50/60Hz
Schutzart/Schutzklasse:	IP40 / I
Montageart:	Decke / Wand
Zulässige Umgebungstemp.:	-5° bis +40°C

Body:	brushed high-grade steel
Dimensions (L x H x D):	246 x 206 x 46mm
Legend:	RAL 6032
Viewing distance:	22m
Illuminant:	LED 3W
Voltage:	230V 50/60Hz
Protection class / category:	IP40 / I
Mounting:	ceiling / wall /
Permissible temp.:	-5° up to +40°C



Edelstahl-Scheibenleuchte High-grade steel edge luminaire



Bitte
Piktogramm
angeben!
Please specify
pictograph!

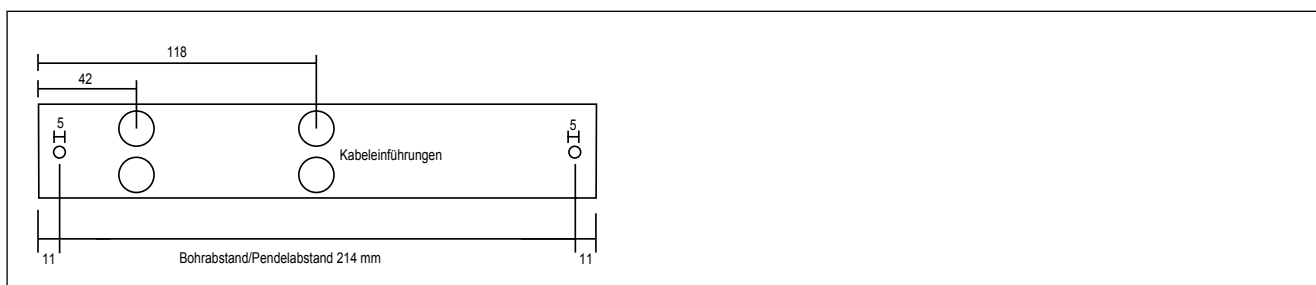


S-LED Wand
S-LED wall mounted

Ausführung Version	Bestellnummer Order number	Überbrückungszeit Operating time	Leuchtmittel Illuminant	Batterie Battery	Lumen Lumen	Gewicht kg Weight kg
Leuchten für Zentralanlagen - Luminaires for central power supply systems						
LED 230V AC/DC	SLD019	-	LED 3W	-	150	1,1
LED 230V AC/DC	SLW019	-	LED 3W	-	150	1,3
Einzelbatterieleuchten - Self-contained luminaires						
LED 3h 230V AC	SLD013	3h	LED 3W	4,8V / 1,3Ah	150	1,3
LED 3h 230V AC	SLW013	3h	LED 3W	4,8V / 1,3Ah	150	1,5

Option	Bestellnummer Order number
Überwachung für Zentralanlagen - monitoring for central power supply systems	BL
Überwachung für Zentralanlagen (alle Schaltungsarten) - monitoring for central power supply systems (all modes)	ML
SELF-CONTROL für Einzelbatterie - SELF-CONTROL for self-contained luminaires	SC

Bohrabstände S-LED Wand/Decke drilling distances S-LED wall/ceiling



Zubehör Accessories





Hochwertige Edelstahlleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 zur Kennzeichnung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Erhältlich als EVG- oder Einzelbatterie-Leuchte.

High quality high-grade steel luminaire according to DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 and EN 1838 for the marking and lighting of escape and rescue routes. For single or double sided labeling. Suitable for maintained or non-maintained mode.

Gehäusematerial:	Edelstahl V2A (optional V4A)
Piktogramm:	Siebdruck RAL 6032 (Piktogramm angeben!)
Schutzart/Schutzklasse:	IP65 / I
Montageart:	Decke / Wand
Zulässige Umgebungstemp.:	-5° bis +40°C

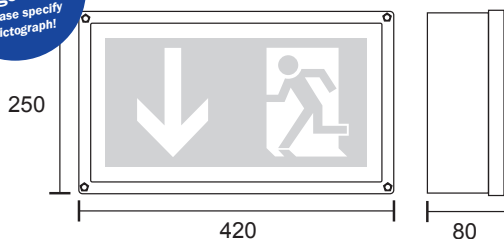
Body:	High-grade steel V2A (optional V4A)
Legend:	Foil silk-screen printed RAL 6032 (specify pictograph!)
Protection class / category:	IP65 / I
Mounting:	ceiling / wall
Permissible temp.:	-5° up to +40 °C

Ausführung Version	Bestellnummer Order number	Überbrückungszeit Operating time	Leuchtmittel Illuminant	Batterie Battery	Lumen Lumen	Gewicht kg Weight kg
Leuchten für Zentralanlagen - Luminaires for central power supply systems						
8W 230V EVG	VA(W/D)818	-	8W LL	-	450	2,8
LED 230V AC/DC	VA(W/D)019	-	LED (3W)	-	150	2,7
Einzelbatterieleuchten - Self-contained luminaires						
8W/3h 230V AC	VA(W/D)803	3h	8W LL	3,6V / 3,3Ah	260	3,3
LED 3h 230V AC	VA(W/D)013	3h	LED (3W)	12V / 0,8Ah	150	3,0
LED 8h 230V AC	VA(W/D)018	8h	LED (3W)	12V / 0,8Ah	75	3,0

Edelstalleuchte High-grade steel luminaire



Bitte
Piktogramm
angeben!
Please specify
pictograph!

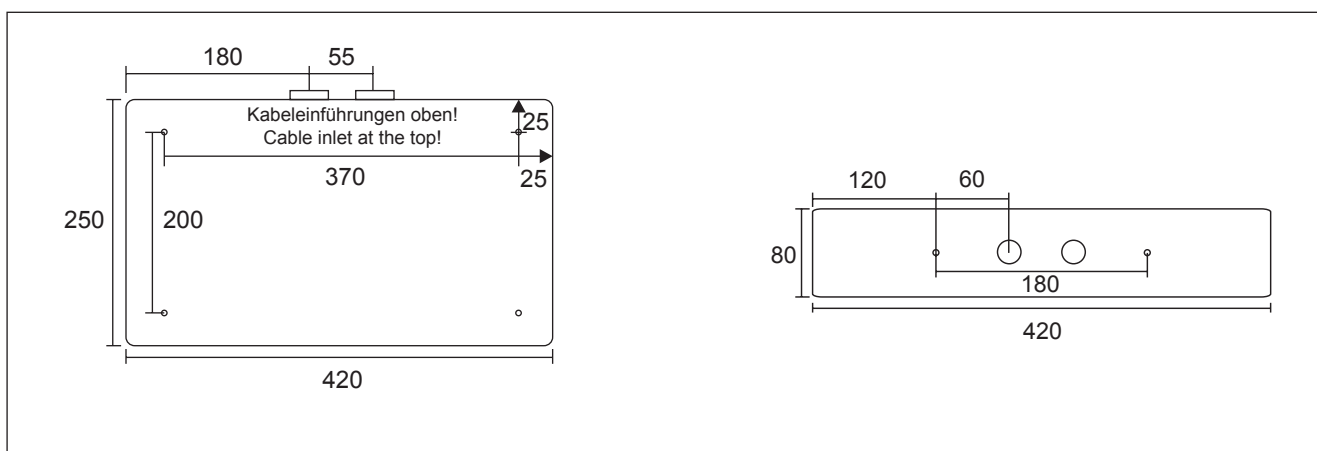


Auch als Tunnel-Leuchte erhältlich
Also available as tunnel light

Option	Bestellnummer Order number
Einscheibensicherheitsglas (vandalensicher) VA Wand - <i>Single-disk security glass (vandal-safe)</i>	ESVA
Einscheibensicherheitsglas (vandalensicher) beidseitig VA Decke - <i>Single-disk security glass (vandal-safe) double sided VA ceiling</i>	ESVAD
Ballschutzkorb - <i>ball protection</i>	BALL2
Überwachung für Zentralanlagen - <i>monitoring for central power supply systems</i>	BL
Überwachung für Zentralanlagen (alle Schaltungsarten) - <i>monitoring for central power supply systems (all modes)</i>	ML
Überwachung für Einzelbatterie BUS - <i>monitoring for self-contained BUS</i>	BC
SELF-CONTROL für Einzelbatterie - <i>SELF-CONTROL module for self-contained luminaires</i>	SC
Gehäuse aus V4A Edelstahl - <i>Body in V4A high-grade steel</i>	V4A

Bohrabstände VA Decke drill distances VA ceiling

Bohrabstände VA Wand drill distances VA wall



Zubehör Accessories



* - Nur in optionaler V4A-Version für den Einsatz in Schwimmbädern oder Schlachthöfen geeignet (nicht chlor- / chemikalienbeständig)
Only as optional V4A-Version suitable for use in pool areas or slaughterhouses (not chlorine- / chemical persistent)