

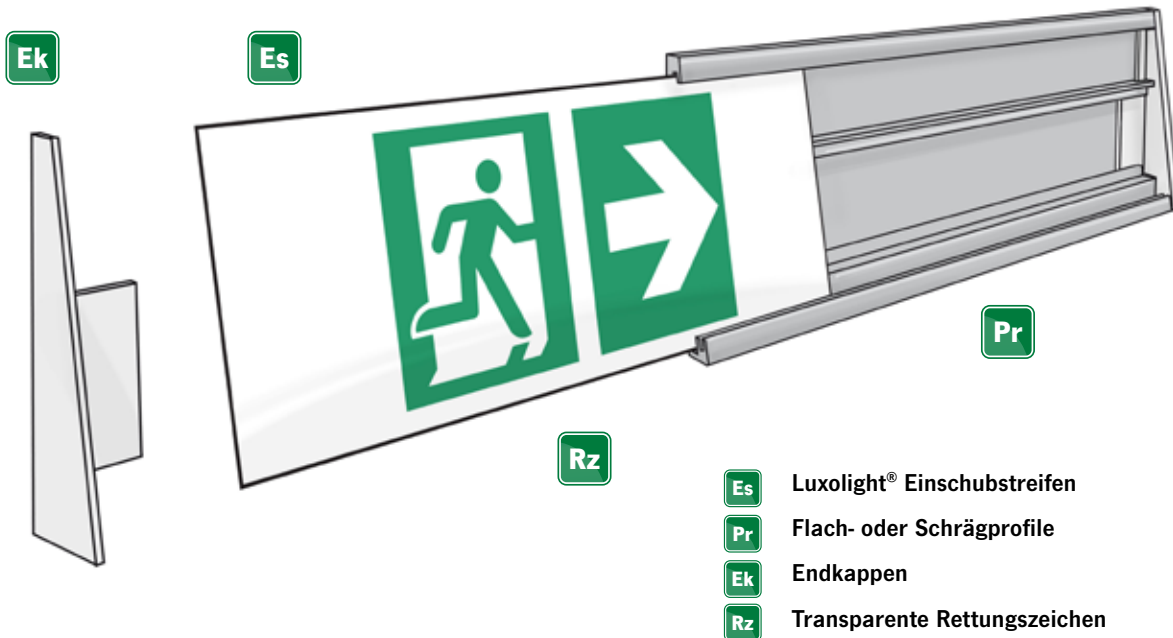
Langnachleuchtendes bodennahes Sicherheitsleitsystem



Die Installation eines langnachleuchtenden bodennahen Sicherheitsleitsystems ist eine wichtige Schutzmaßnahme für den Evakuierungsfall. Als Bestandteil des Sicherheitskonzeptes oder als Ergebnis aus der Gefährdungsbeurteilung müssen Arbeitsplätze und Aufenthaltsorte mit erhöhtem Gefährdungspotenzial für den Notfall mit einem optischen Sicherheitsleitsystem ausgestattet werden, das den anwesenden Menschen den Weg in eine sichere Umgebung oder zu Sammelplätzen anzeigt.

Ein langnachleuchtendes bodennahes Sicherheitsleitsystem ermöglicht es Anwesenden die Räumlichkeiten auch bei starker Rauchentwicklung und/oder Stromausfall sicher und schnell zu verlassen. Angepasst an die örtlichen Gegebenheiten bieten wir verschiedene

Nachleuchttintenitäten und Höhen für das Sicherheitsleitsystem an. Alle Varianten geben durchgehend mittels optischer Kennzeichnungen und Richtungsangaben einen sicheren Fluchtweg vor, sind jedoch kein Ersatz für die erforderlichen hochmontierten Rettungszeichen.



Aufbau des Bodennahen Sicherheitsleitsystems

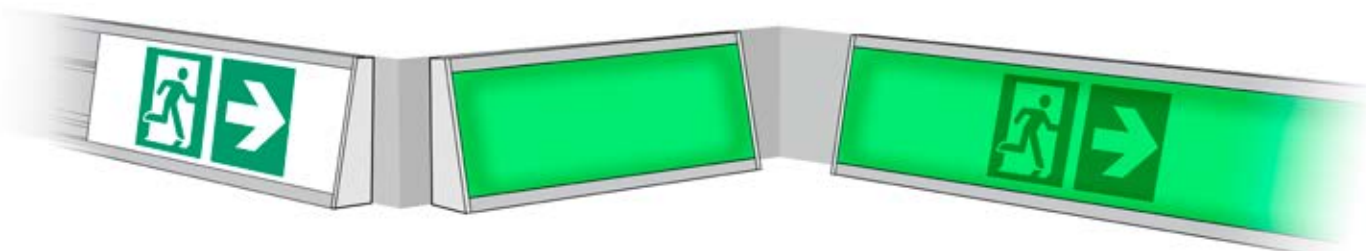
Das bodennahe Sicherheitsleitsystem setzt sich aus einem Luxolight® Einschubstreifen (**Es**), dem Profil (**Pr**), transparenten Rettungszeichen (**Rz**) und Endkappen (**Ek**) zusammen. Bei der Auswahl, Zusammenstellung und Materialfragen stehen wir Ihnen gerne zur Seite.

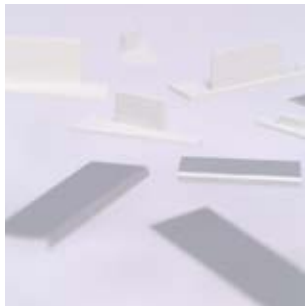
Je nach Gegebenheiten vor Ort bieten wir Ihnen unser Sicherheitsleitsystem in 2 Höhen, 2 Materialien und 2 Ausführungsvarianten an.

Die Ausführung als Schrägprofil ermöglicht es das Sicherheitsleitsystem direkt über die Fußeiste am zu montieren. Das Flachprofil eignet sich für die direkte Anbringung auf der Wand bzw. einer Fläche auch in etwas höherer Position.

Beide Ausführungen sind in den einen Höhe von 60 mm und 80 mm erhältlich, wobei das Schrägprofil ausschließlich aus Aluminium erhältlich ist. Das flache Profil können Sie in Aluminium und in Kunststoff bei uns erhalten.

Da jede Anwendung unterschiedlich ist und maßgeschneiderte Lösungen am Besten dazu passen, produzieren wir unser Einschubsystem auf Ihren Wunsch. Sprechen Sie uns gerne an, wir finden eine geeignete Lösung.





Ek Endkappen

Material

Kunststoff K / Aluminium, eloxiert A

Menge in VE

Art.Nr.

20 Stück

0026

ASR A3.4/3

Breite x Länge	Anwendung	Mat.
18 x 54 mm	Für 60er Flachprofile	Bestellnr. A 5036 Preis € 21,50
18 x 74 mm	Für 80er Flachprofile	Bestellnr. A 5037 Preis € 30,30
12 x 60 mm	Für 60er Schrägprofile, Links	Bestellnr. K 5040 Preis € 32,20
12 x 60 mm	Für 60er Schrägprofile, Rechts	Bestellnr. K 5041 Preis € 32,20
12 x 80 mm	Für 80er Schrägprofile, Links	Bestellnr. K 5042 Preis € 43,20
12 x 80 mm	Für 80er Schrägprofile, Rechts	Bestellnr. K 5043 Preis € 43,20



Rz Transparente Rettungszeichen

Material

Folie

Menge in VE

Art.Nr.

10 Stück

0029

ASR A1.3

Breite x Höhe	MES001
96 x 48 mm	Bestellnr. 300 Preis € 22,20
134 x 67 mm	Bestellnr. 6844 Preis € 25,50



MES001

303

€ 22,20

6846

€ 25,50

Breite x Höhe	MES002
96 x 48 mm	Bestellnr. 301 Preis € 22,20
134 x 67 mm	Bestellnr. 6847 Preis € 25,50



MES002

305

€ 22,20

6849

€ 25,50



Türgriffhinterlegungen

Material	Nachleuchtkraft	Menge in VE	Art.Nr.
Folie	Luxolight®	1 Stück	0037
<i>Breite x Höhe</i>		Bestellnr.	
80 x 200 mm	Mit Richtungspfeil links	Preis	336 € 5,70
80 x 200 mm	Mit Richtungspfeil rechts	Bestellnr.	337 € 5,70
		Preis	



Treppenwinkel

Material	Nachleuchtkraft	Menge in VE	Art.Nr.
Aluminium	Luxolight®	1 Stück	0036
<i>Breite x Länge</i>		Bestellnr.	
35 x 200 mm	Zur Montage auf Treppenstufen	Preis	333 € 8,60



Bodenmarkierungspunkte, selbstklebend

Material	Nachleuchtkraft	Menge in VE	Art.Nr.
Folie	Luxolight®	1 Stück	0031
<i>Durchmesser</i>		Bestellnr.	
Ø 100 mm	Mit Richtungspfeil	Preis	5061 € 2,50
Ø 200 mm	Mit Richtungspfeil	Bestellnr.	5062 € 3,90
Ø 100 mm	Ohne Richtungspfeil	Bestellnr.	5065 € 2,30
Ø 200 mm	Ohne Richtungspfeil	Bestellnr.	5066 € 4,30
		Preis	