

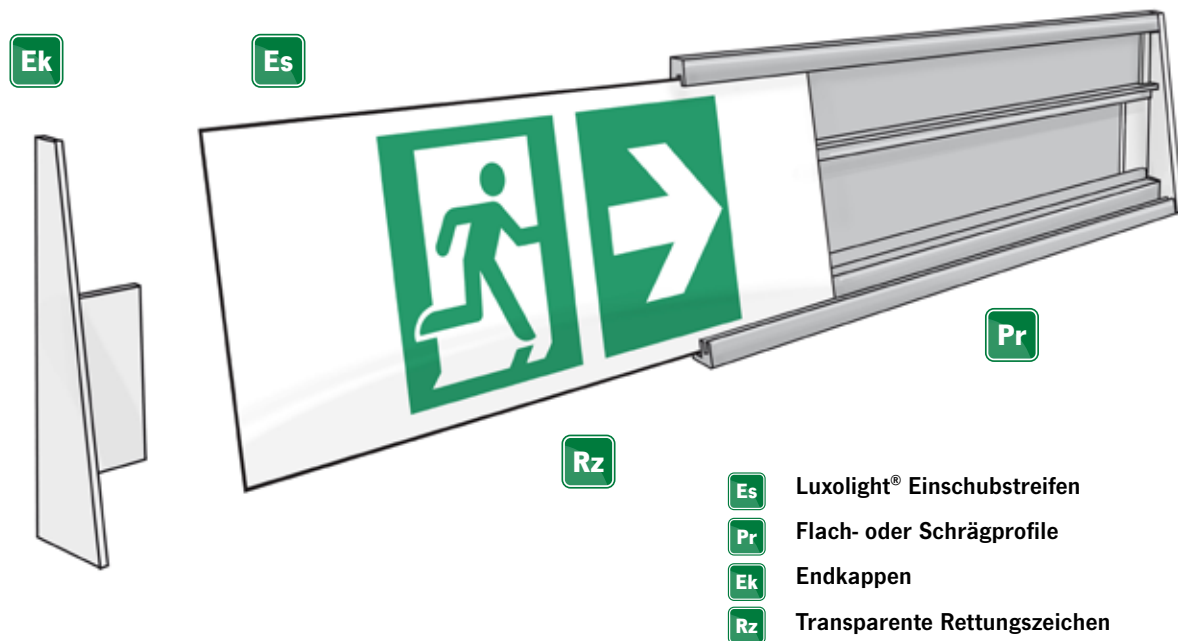
Langnachleuchtendes bodennahes Sicherheitsleitsystem



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

Nachleuchtintensitäten 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

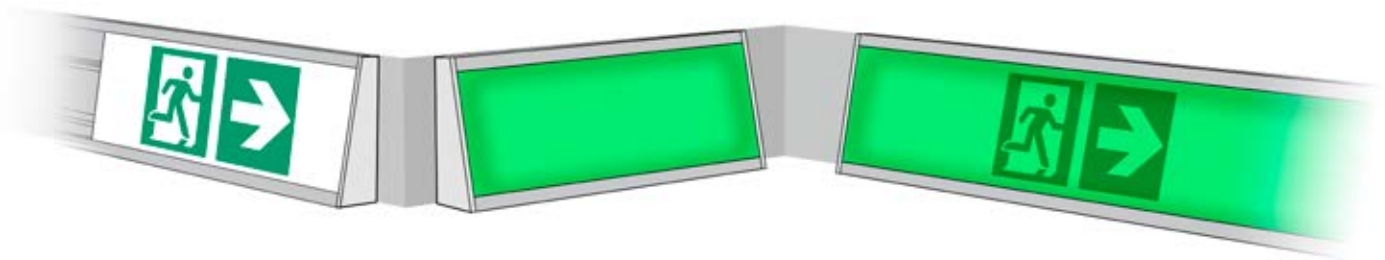
Das bodennahe Sicherheitsleitsystem setzt sich aus einem Luxolight® Einschubstreifen (**Es**), dem Profil (**Pr**), transparenten Rettungszeichen (**Rz**) und Endkappen (**Ek**) zusammen. Bei der Auswahl, Zusammenstellung und Materialfragen stehen wir Ihnen gerne zur Seite.

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 Fußleiste 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 Höhen 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	Menge in VE	Art.Nr.
Kunststoff K / Aluminium, eloxiert A	20 Stück	0026

ASR A3.4/3

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



Rz Transparente Rettungszeichen

Material	Menge in VE	Art.Nr.
Folie	10 Stück	0029

ASR A1.3

Breite x Höhe	Bestellnr. Preis	MES001	Bestellnr. Preis	MES001	Bestellnr. Preis	MES001	Bestellnr. Preis
96 x 48 mm	300 € 22,20		302 € 22,20		303 € 22,20		
134 x 67 mm	6844 € 25,50		6845 € 25,50		6846 € 25,50		
Breite x Höhe	Bestellnr. Preis	MES002	Bestellnr. Preis	MES002	Bestellnr. Preis	MES002	Bestellnr. Preis
96 x 48 mm	301 € 22,20		304 € 22,20		305 € 22,20		
134 x 67 mm	6847 € 25,50		6848 € 25,50		6849 € 25,50		



Türgriffhinterlegungen

Material	Nachleuchtkraft	Menge in VE	Art.Nr.
Folie	Luxolight®	1 Stück	0037

Breite x Höhe	Ausführung	Bestellnr. Preis	336 € 5,70
80 x 200 mm	Mit Richtungspfeil links	Bestellnr. Preis	337 € 5,70
80 x 200 mm	Mit Richtungspfeil rechts		



Treppenwinkel

Material	Nachleuchtkraft	Menge in VE	Art.Nr.
Aluminium	Luxolight®	1 Stück	0036

Breite x Länge	Anwendung	Bestellnr. Preis	333 € 8,60
35 x 200 mm	Zur Montage auf Treppenstufen		



Bodenmarkierungspunkte, selbstklebend

Material	Nachleuchtkraft	Menge in VE	Art.Nr.
Folie	Luxolight®	1 Stück	0031

Durchmesser	Ausführung	Bestellnr. Preis	5061 € 2,50
Ø 100 mm	Mit Richtungspfeil	Bestellnr. Preis	5062 € 3,90
Ø 200 mm	Mit Richtungspfeil	Bestellnr. Preis	5065 € 2,30
Ø 100 mm	Ohne Richtungspfeil	Bestellnr. Preis	5066 € 4,30
Ø 200 mm	Ohne Richtungspfeil		