

EDELSTAHL

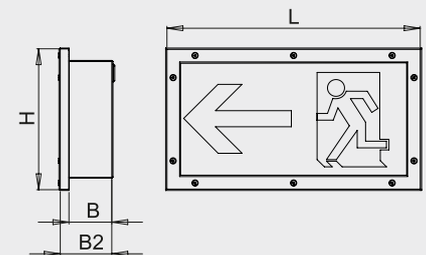
System-Sicherheitsleuchte der ASE GmbH in architektonisch ansprechendem pulverbeschichtetem Stahlblechgehäuse oder in Edelstahlausführung V4A, für einseitige Betrachtungsrichtung als Einbauleuchte in IP65.

Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstante weiße LED und Anschlussklemmen für Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



Eigenschaften	
Gehäuse	Stahlblech/V4A
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Gewicht	1,2kg/1,6kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	2
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C

Einbaumontage



Einbaumontage

	B	B2	H	L
EDSZ 2/4	70	84	160	278

Leuchte	
EDSZ 2-E	Einbaumontage, 2xPLED
EDSZ 4-E	Einbaumontage, 4xPLED

Zubehör	
ED-ESG	Einscheibensicherheitsglas
ED-BWS	Einscheibensicherheitsglas ballwurfsicher

Überwachung	
-ü / üS	SET009 / SET010
-üF	Überwachungsbaustein (LPS Future)
-üR	Überwachungsbaustein (LPS MI, MN)
-DALI	DALI
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL)

Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED	PowerLED 2x3W	29mA	57mA
-LED	PowerLED 4x3W	55mA	86mA

Optionen	
-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx
-V4A	V4A