



## EDELSTAHL

System-Sicherheitsleuchte der ASE GmbH in architektonisch ansprechendem pulverbeschichtetem Stahlblechgehäuse oder in Edelstahlausführung V4A, als Aufbauleuchte in IP65.

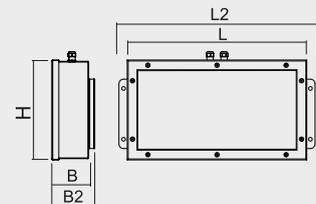
Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstante weiße LED und Anschlussklemmen für Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm<sup>2</sup>.



### Eigenschaften

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

### Aufbaumontage



	B	B2	H	L	L2
EDSZ 2/4	85	98	160	278	320

### Leuchte

EDSZ 2-WD	Wand-/Deckenmontage, 2xPLED
EDSZ 4-WD	Wand-/Deckenmontage, 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