



EDELSTAHL

Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte der ASE GmbH in architektonisch ansprechendem pulverbeschichtetem Stahlblechgehäuse oder in Edelstahlausführung V4A als Wand- oder Deckenaufbauleuchte. Leuchte verfügbar in der Ausführung mit Schutzart IP65.

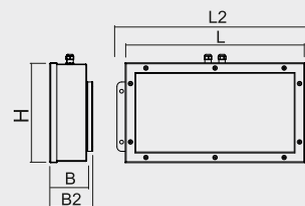
Wahlweise bestückbar mit LED-Streifen oder 1/2 PowerLED mit Flächen- oder Wegelinse.

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



Eigenschaften Wand-/Deckenmontage

Gehäuse	Stahlblech/V4A
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Piktogramm	Kunststoff
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Gewicht	2,3kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Kabeleinführung	2
Temperaturbereich	+5°C bis +40°C
Überbrückungszeit	3h/8h
Batterietyp	NiMH, 4,8V/7,2V-2Ah



Wand/Deckenmontage

	B	B2	H	L	L2
EDSE	85	98	158	278	320

Leuchte

EDSE 3-3-WD	Aufbaumontage, 3h, LED Streifen
EDSE 3-8-WD	Aufbaumontage, 8h, LED Streifen
EDSE 1F-3-WD	Aufbaumontage, 3h, 1xPowerLED, Fläche
EDSE 1F-8-WD	Aufbaumontage, 8h, 1xPowerLED, Fläche
EDSE 2F-3-WD	Aufbaumontage, 3h, 2xPowerLED, Fläche
EDSE 2F-8-WD	Aufbaumontage, 8h, 3xPowerLED, Fläche
EDSE 1W-3-WD	Aufbaumontage, 3h, 1xPowerLED, Weg
EDSE 1W-8-WD	Aufbaumontage, 8h, 1xPowerLED, Weg
EDSE 2W-3-WD	Aufbaumontage, 3h, 2xPowerLED, Weg
EDSE 2W-8-WD	Aufbaumontage, 8h, 2xPowerLED, Weg

Überwachung

-Aü	automatische Selbstüberwachung
-DAL	Busbaustein (DAL-VISU)

Leuchtmittel	Leistung	Anschlussleistung AC
-LED (3)	2W	10,5VA (DS)
-LED (1F, 1W)	2W	10,5VA (DS)
-LED (2F, 2W)	3W	14,0VA (DS)

Optionen

-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx
-BWS	Ballwurfsicher
-ESG	Einscheibensicherheitsglas
-AX	externe Elektronik
-HZ	Akkuheizung (bis -20°C), 3W
-LiTi	Lithium Titanat Akku (bis -20°C)