

## L-STAR Wand

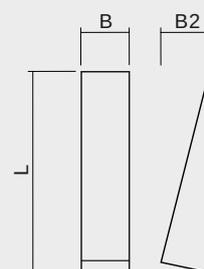
System-Sicherheitsleuchte der ASE GmbH mit einem extrem schmalen, architektonisch ansprechendem Stahlblechgehäuse. Schraubenloser, leicht zu handhabender Verschlussmechanismus. Ausführung für Wandaufbaumontage. Kompakte Ausführung mit einer Hochleistungs-LED und speziellen Linsen zur optimierten Ausleuchtung mit einer minimalen Anzahl von Brennstellen.

Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, spannungskonstante weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm<sup>2</sup>.



### Eigenschaften Wandmontage

Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Gewicht	0,8kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	2
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C



### Leuchte

LSZ 1F-W	Wandmontage, Flächenlinse
LSZ 1W-W	Wandmontage, Wegelinse

	B	B2	L
LSZ W	64	69	284

### Zubehör

BSK6	Ballschutzkorb für Wandmontage
------	--------------------------------

### 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 1x3W	20mA	39mA

### Optionen

-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx
----------	----------------------

## L-STAR Wand



LSZ 1F - Flächenlinse				
Höhe	[Diagram: 2 yellow rectangles]		[Diagram: 2 yellow rectangles]	
2,0			6,6	2,6
2,5			6,7	2,7
3,0			7,4	3,2
4,0			7,8	3,5
5,0			8,7	3,4
6,0			<1lx	<1lx
7,0				

1m Entfernung zur Rettungswegmitte

LSZ 1W - Wegelinse				
Höhe	[Diagram: 2 yellow rectangles]		[Diagram: 2 yellow rectangles]	
2,0			10,8	4,4
2,5			11,1	4,7
3,0			11,9	5,1
4,0			12,3	5,4
5,0			12,8	5,8
6,0			<1lx	<1lx
7,0				

1m Entfernung zur Rettungswegmitte

Alle Werte in m, gerechnet mit RELUX auf 0,02m mit 1lx