

L-STAR

Eigenschaften

System-Sicherheitsleuchte der ASE GmbH mit einem extrem schmalen, architektonisch ansprechendem Stahlblechgehäuse. Schraubenloser, leicht zu handhabender Verschlussmechanismus. Ausführung für

Deckeneinbaumontage. 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 2,5mm².





Einbaumontage quadratisch

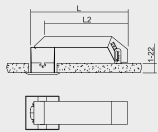
Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP20
Schutzklasse	The state of the s
Gewicht	0,8kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	2
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C
Laurahta	

Leuchte	
LSZ 1F-E8Q	Deckeneinbaumontage quadratisch, Flächenlinse
LSZ 1W-E8Q	Deckeneinbaumontage quadratisch, Wegelinse
LSZ 1F-E8C	Deckeneinbaumontage rund, Flächenlinse
LSZ 1W-E8C	Deckeneinbaumontage rund, Wegelinse
Überwachung	

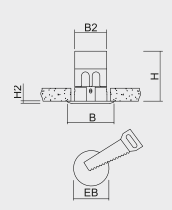
LOZ 177 LOO	Deckerion baarner tage rana, wegeninee			
Überwachung				
-ü/üS	SET009 / SET010			
-üF	Überwachungsbaustein (LPS Future)			
-üR	Überwachungsbaustein (LPS MI, MN)			
-DALI	DALI			
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL)			
Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb	

Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED	PowerLED 1x3W	20mA	39mA
Optionen			

-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx







	В	B2	EB	Н	H2	L	L2
LSZ E	79	54	68	85	2	228	200





L-STAR



	LSZ 1F-E8_				
Höhe		⊒↔⊏	1	□ ↔	
2,0	3,1	7,6	7,6	3,1	
2,5	3,4	8,3	8,3	3,4	
3,0	4,0	9,2	9,2	4,0	
4,0	4,4	9,7	9,6	4,4	
5,0	4,3	10,8	10,6	4,3	
6,0	<1lx	<1lx	<1lx	<1lx	
7,0					

LSZ 1W-E8_				
Höhe		□		
2,0		12,8	5,3	
2,5		14,2	5,8	
3,0		15,8	6,5	
4,0		17,1	6,9	
5,0		18,2	7,5	
6,0		<1lx	<1lx	
7,0				

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

