



SAFE

Sicherheits-Designleuchte der ASE GmbH mit robustem IP65-Gehäuse aus Aluminium-Druckguß in quadratischer Bauform. Kompakte Ausführung durch Einsatz von 2 Hochleistungs-LED's mit speziellen Richtungslinsen 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, stromkonstante weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



SAZ 2W grau



SAZ 2W-Decke

Eigenschaften

Gehäuse	Aluminium Druckguß
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Gewicht	1,2kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	3
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C

Leuchte

SAZ 2F-D19Q	Deckenmontage, Flächenlinse
SAZ 2W-D19Q	Deckenmontage, Wegelinse
SAZ 2-D19Q	Deckenmontage, Tiefstrahloptik
SAZ 2F-W19Q	Wandmontage, Flächenlinse
SAZ 2W-W19Q	Wandmontage, Wegelinse

Überwachung

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

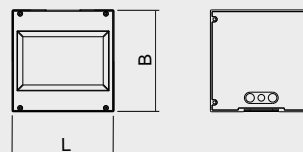
Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED	PowerLED 2x3W	25mA	49mA

Optionen

-gr	Gehäusefarbe grau
-----	-------------------

SAZ Wand und Decke

Bef.-Bohrungen
Ø 5,5mm

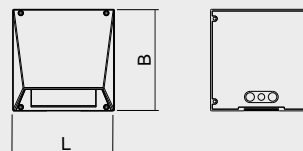


Vorbereitung
Kabeleinführung

Decke

B	H	L	
SAZ D	190	56	190

Bef.-Bohrungen
Ø 5,5mm



Vorbereitung
Kabeleinführung

Wand

B	H	L	
SAZ W	190	115	190

SAFE



SAZ 2F-D19Q - Flächenlinse				
Höhe				
2,0	3,9	10,1	10,1	3,9
2,5	4,2	10,5	10,5	4,2
3,0	4,6	11,7	11,7	4,6
4,0	5,2	12,7	12,7	5,2
5,0	5,2	14,0	14,0	5,2
6,0	3,8	14,9	14,9	3,8
7,0	<1lx	<1lx	<1lx	<1lx

SAZ 2W-D19Q - Wegelinse			
Höhe			
2,0		12,1	5,5
2,5		12,5	5,8
3,0		14,4	6,8
4,0		18,3	8,4
5,0		21,7	10,0
6,0		24,9	11,4
7,0		28,2	12,4



SAZ 2-D19Q - Tiefstrahloptik				
Höhe				
6,0	3,3	8,1	8,1	3,3
7,0	3,7	8,6	8,6	3,7
8,0	3,9	9,0	9,0	3,9
9,0	4,1	9,8	9,8	4,1
10,0	4,4	10,5	10,5	4,4
11,0	4,6	11,0	11,0	4,6
12,0	4,8	11,3	11,3	4,8

SAZ 2-D19Q - Tiefstrahloptik				
Höhe				
10,0	4,4	10,5	10,5	4,4
12,0	4,8	11,3	11,3	4,8
14,0	4,9	11,3	11,3	4,9
16,0	5,0	13,2	13,2	5,0
18,0	4,7	13,8	13,8	4,7
20,0	3,8	14,0	14,0	3,8
22,0	2,6	14,1	14,1	2,6



SAZ 2F-W19Q - Flächenlinse				
Höhe				
2,0	3,7	8,7		
2,5	4,1	9,6		
3,0	4,4	10,5		
4,0	4,8	11,8		
5,0	<1lx	<1lx		
6,0				
7,0				

SAZ 2W-W19Q - Wegelinse			
Höhe			
2,0	5,2	12,1	
2,5	5,2	13,8	
3,0	5,2	14,6	
4,0	<1lx	<1lx	
5,0			
6,0			
7,0			

1m Entfernung zur Rettungswegmitte

1m Entfernung zur Rettungswegmitte

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