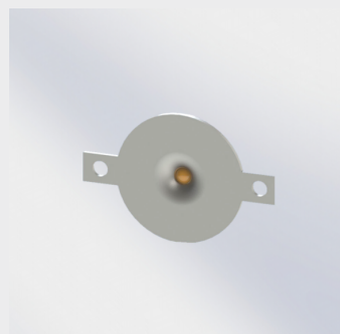




## AGW8 - LED Umrüstsatz

System-LED-Umrüstsatz der ASE GmbH mit Gehäuse aus korrosionsfreiem Stahlblech, pulverbeschichtet weiß. Kompakte Ausführung durch den Einsatz von einer Hochleistungs-LED mit spezieller Richtungslinse zur optimierten Ausleuchtung mit einer minimalen Anzahl von Brennstellen und einem externem Versorgungsgerät.

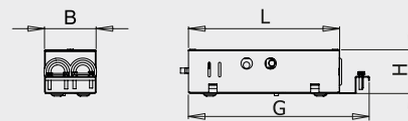
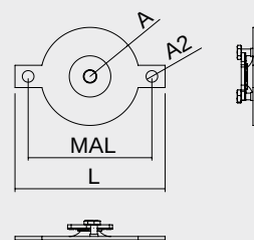
Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstante weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm<sup>2</sup>.



### Eigenschaften

Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Gewicht	0,2kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C

### Einbaumontage



Betriebsgerät BC-K / BC-L

### Leuchte

AGW 1F-E8	Leuchteneinbaumontage Flächenlinse
AGW 1W-E8	Leuchteneinbaumontage Wegelinse

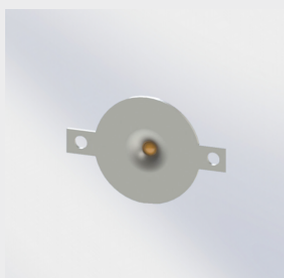
### Überwachung

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

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

	A	A2	B	G	H	L	MAL
AGW 8	22	5				67	55
BC-K			52	172	43	145	
BC-L			52	240	43	215	

## AGW8 - LED Umrüstsatz



AGW1F - Flächenlinse				
Höhe				
2,0	3,5	8,5	8,5	3,5
2,5	3,8	9,4	9,4	3,8
3,0	4,0	10,1	10,1	4,0
4,0	4,2	11,1	11,1	4,2
5,0	4,3	11,8	11,8	4,3
6,0	3,8	12,1	12,1	3,8
7,0	<1lx	<1lx	<1lx	<1lx

Werte bei frei strahlender LED

AGW1W - Wegelinse			
Höhe			
2,0		13,4	5,6
2,5		15,0	6,4
3,0		16,6	7,1
4,0		19,6	8,3
5,0		22,2	9,3
6,0		24,5	10,2
7,0		26,4	11,0

Werte bei frei strahlender LED

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