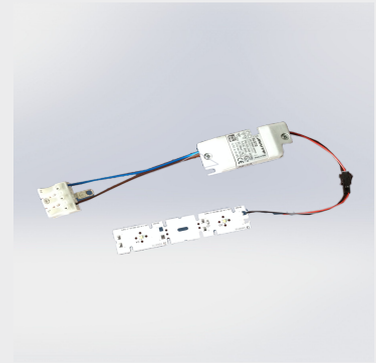


## AGW5 - LED Umrüstsatz

System-LED-Umrüstsatz der ASE GmbH bestehend aus Einbaukomponenten. Kompakte Ausführung durch den Einsatz von 2 Hochleistungs-LED mit spezieller Richtungslinse 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 2,5mm<sup>2</sup>.



Eigenschaften		Einbaumontage	
Schutzart	IP00		
Schutzklasse	I		
Gewicht	0,13kg		
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz		
Anschlussspannung DC	176-254V		
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C		
Leuchte			
AGW 2F-E5	Leuchteneinbaumontage, 2xFlächenlinse		
AGW 2W-E5	Leuchteneinbaumontage, 2xWegelinse		
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	29mA	57mA

## AGW5 - LED Umrüstsatz



AGW 2F - Flächenlinse				
Höhe				
2,0	4,3	10,3	10,1	4,2
2,5	4,7	11,5	11,4	4,7
3,0	5,0	12,5	12,4	5,0
4,0	5,6	14,0	14,0	5,6
5,0	5,9	15,2	15,3	6,0
6,0	6,0	16,0	16,3	6,2
7,0	6,0	16,6	17,1	6,1

Werte bei frei strahlender LED

AGW 2W - Wegelinse			
Höhe			
2,0		16,0	6,7
2,5		17,8	7,5
3,0		19,5	8,3
4,0		22,8	9,8
5,0		25,9	11,1
6,0		28,7	12,2
7,0		31,3	13,2

Werte bei frei strahlender LED

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