

WAND

Dekorative kombinierte System-Sicherheits-/Allgemeinleuchte von ASE GmbH zur Beleuchtung von Rettungswegen im Innen- und Außenbereich. Rechteckige Ausführung mit Lichtaustritt nach unten und oben. Leuchtgehäuse aus pulverbeschichtetem Aluminiumprofil weiß oder optional RAL Farbe nach Wahl des Bauherren. Leicht zu handhabender Verschlussmechanismus. Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22), EN 60598-1 und DIN EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstant für weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



Eigenschaften

Gehäuse	Aluminium
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP20/IP54
Schutzklasse	I
Gewicht	1,0kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	Langloch
Temperaturbereich	-5°C bis +40°C (IP20)
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C (IP54)
Lichtstrom Netz/Not	800lm/284lm

Leuchte

WAZ 8/2-W Wandmontage

Überwachung

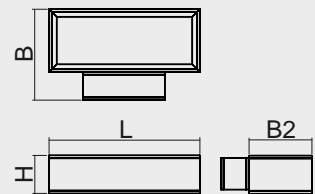
-ü / üS	SET009 / SET010
-üF	Überwachungsbaustein (LPS Future)
-üR	Überwachungsbaustein (LPS MI, MN)
-DALI	DALI
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL)

Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED (Netz)	PowerLED 8W	45mA	85mA
-LED (Not)	PowerLED 1x3W	20mA	39mA

Optionen

-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx
-IP54	Schutzgrad IP54

Wandmontage



	B	B2	H	L
WAZ	145	100	60	240