

## **ENLUX** Einbau

System-Rettungszeichenleuchte der ASE Technik GmbH in architektonisch ansprechendem Kunststoffgehäuse mit schraubenlosen

Verschlussmechanismus für Deckeneinbaumontage, frei hängende randlose Piktogrammscheibe für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung, auch als Aufbau- oder Seilmontageleuchte verfügbar. Piktogramme als wechselbares Piktogrammset gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN EN ISO 3864.

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.



Eigenschaften			
Gehäuse	Polycarbonat		
Standardfarbe	RAL9016 weiß		
Piktogramm	Acrylglas mit Piktogrammset		
Erkennungsweite	23m		
Schutzart	IP54		
Schutzklasse	II		
Gewicht	0,7kg		
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz		
Anschlussspannung DC	176-276V		
Kabeleinführung	2		
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C		
Lichtstrom 1W/2W	130lm/260lm		
Schlagfestigkeit	IK03		
Leuchte			
ENZ 23-E	Deckeneinbaumontage 23m		
Überwachung			
-ü/üS	SET009 / SET010		
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL)		
-EL	Überwachungsbaustein (CMS SIBE)		
Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED	PowerLED 1W	11mA	4,5VA
-LED2	PowerLED 2W	14mA	5,5VA
Optionen			
-SW	Gehäusefarbe schwarz		



