

NOVA

System-Sicherheitsleuchte der ASE GmbH in runder Bauform, pulverbeschichtet in weiß oder RAL Farbe optional. Kompakte Ausführung mit 1 Hochleistungs-LED und 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 2,5mm².



Eigenschaften

Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Gewicht	0,2kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	2
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C

Leuchte

NOZ 1F-E8C-SO	Deckeneinbaumontage
---------------	---------------------

Zubehör

BSK4	Ballschutzkorb für Deckenmontage
NOZ1-BEG	Betoneingießgehäuse NOZ 1

Überwachung

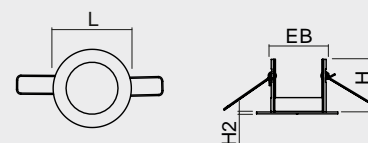
-ü / üS	SET009 / SET010
-üF	Überwachungsbaustein (LPS Future)
-üR	Überwachungsbaustein (LPS MI, MN) in BC-L
-DALI	DALI in BC-L
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL)

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

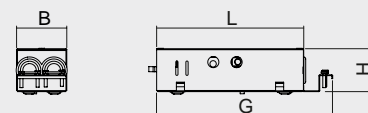
Optionen

-gr	Gehäusefarbe grau
-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx

Einbaumontage



NOZ 1



Betriebsgerät BC-K / BC-L

	B	EB	G	H	H2	L
NOZ1		68		55	2	85
BC-K	52		172	43		145
BC-L	52		240	43		215