

BEEM 140

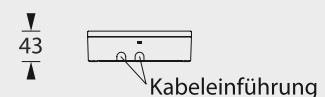
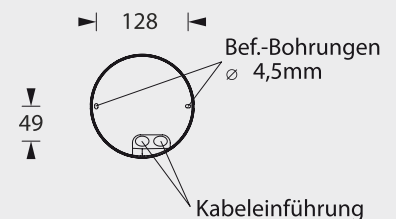
Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte der ASE Technik GmbH mit einem kompakten, ansprechenden Polycarbonat-Gehäuse mit runder geformter Optikmulde. Schraubenloser Leuchten-Verschluss durch Einrastmechanismus. Ausführung für Deckenaufbaumontage mit Hochleistungs-LED und gegossener Acryloptik zur Flächenausleuchtung durch kreisförmige Lichtlenkcharakteristik oder Fluchtwegausleuchtung durch rechteckige Lichtlenkcharakteristik. Schutzart IP65 für Montage in anspruchsvoller Umgebung. Technische Ausführung entsprechend DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstant für weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5 mm².



Eigenschaften

Gehäuse	Polycarbonat
Standardfarbe	weiß
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Gewicht	0,7 kg
Anschlussspannung AC	230 V 50/60 Hz
Kabeleinführung	2+2
Temperaturbereich	-5 °C bis +30 °C (DS) / 0 °C bis +35 °C (BS)
Überbrückungszeit	3 h/8 h
Batterietyp	NiMH 4,8 V/2,0 Ah
Lichtstrom Netz	120 lm
Lichtstrom Not 3 h	280 lm
Lichtstrom Not 8 h	120 lm

symmetrische Abstrahlung



Leuchte

BEE 1F-3-D14C	Deckenmontage, 3 h, symmetrisch
BEE 1F-8-D14C	Deckenmontage, 8 h, symmetrisch
BEE 1W-3-D14C	Deckenmontage, 3 h, asymmetrisch
BEE 1W-8-D14C	Deckenmontage, 8 h, asymmetrisch

Zubehör

BE-D14Q-BSK	Ballschutzkorb 216x259x77 mm
-------------	------------------------------

Überwachung

-Sü	automatische Selbstüberwachung
-SL	Busüberwachung
-SWX	Wireless-Überwachung


Leuchtmittel	Leistung	Anschlussleistung AC
-LED	PowerLED 3 W	5,5 VA


Optionen


-HZ	mit Akkuheizung (bis -20°C), 3W
-DAV	Druckausgleichsventil (bei -HZ integriert)


BEEM 140



BEE 1F-3				
Höhe				
2,0	4,3	9,9	9,9	4,3
2,5	4,7	10,5	10,5	4,7
3,0	5,1	11,9	11,9	5,1
4,0	5,2	14,1	14,1	5,2
5,0	4,5	14,9	14,9	4,5
6,0	2,0	14,6	14,6	2,0
7,0	0,8	12,0	12,0	0,8

BEE 1F-8				
Höhe				
2,0	2,8	8,4	8,4	2,8
2,5	3,4	9,0	9,0	3,4
3,0	3,2	9,6	9,6	3,2
4,0	1,1	9,5	9,5	1,1
5,0	1,0	6,0	6,0	1,0
6,0	<1lx	<1lx	<1lx	<1lx
7,0				

BEE 1W-3				
Höhe				
2,0			17,1	7,0
2,5			18,2	8,0
3,0			20,4	8,9
4,0			24,3	10,1
5,0			27,4	10,3
6,0			27,6	6,2
7,0			21,0	6,0

BEE 1W-8				
Höhe				
2,0			14,1	6,2
2,5			15,5	6,6
3,0			17,1	7,0
4,0			18,0	4,3
5,0			10,0	3,0
6,0			<1lx	<1lx
7,0				

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