

DISH

Einzelbatterie-Kombileuchte als Allgemein-/ Sicherheitsleuchte der ASE GmbH. Konkaves Leuchtengehäuse aus mundgeblasenem Glas, Unterteil aus Stahlblech. Leicht zu handhabender Verschlussmechanismus in SNAP-I-Ausführung. Runde Ausführung als Allgemein- und Sicherheitsleuchte mit 180° Lichtaustritt mit LED als Flächenleuchte.

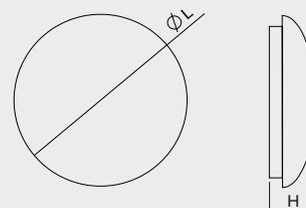
Technische Ausführung entsprechend DIN EN 60598.2.22 und DIN EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstant für weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



Eigenschaften

Gehäuse	Glas / Stahlblech
Standardfarbe	weiß
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Gewicht	2,2kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Kabeleinführung	4
Temperaturbereich	+5°C bis +40°C
Überbrückungszeit	3h/8h
Batterietyp	NiMH 6V/2,2Ah
Lichtstrom Netz/Not 10W	960lm/200lm
Lichtstrom Netz/Not 15W	1.510lm/200lm
Lichtstrom Netz/Not 28W	2.520lm/200lm
Farbtemperatur	4.000K

Wand- / Deckenmontage



	H	L
DIE	125	350

Leuchte

DIE 10/2-3-WD35C	Wand-/Deckenmontage, 10W, 3h
DIE 10/2-8-WD35C	Wand-/Deckenmontage, 10W, 8h
DIE 28/2-3-WD35C	Wand-/Deckenmontage, 28W, 3h
DIE 28/2-8-WD35C	Wand-/Deckenmontage, 28W, 8h

Zubehör

-BWM	Bewegungsmelder
------	-----------------

Überwachung

-Sü	automatische Selbstüberwachung
-CMC	Busbaustein (Center Management Control)

Leuchtmittel	Leistung	Anschlussleistung AC
-LED (Netz)	PowerLED 10W	16VA
-LED (Netz)	PowerLED 15W	24VA
-LED (Netz)	PowerLED 28W	35VA
-LED (Not)	PowerLED 2W	6VA

Optionen

-BWM	Bewegungsmelder
------	-----------------

DISH



Höhe	DIE			
				
2,0	2,5	6,3	6,3	2,5
2,5	2,5	6,8	6,8	2,5
3,0	2,5	7,1	7,1	2,5
4,0	2,5	7,5	7,5	2,5
5,0	2,5	7,3	7,3	2,5
6,0	2,5	6,7	6,7	2,5
7,0	<1lx	<1lx	<1lx	<1lx

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