









BEAM 130-PC A-R

Sicherheitsleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838.

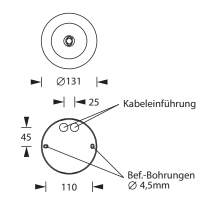
Flache, runde Sicherheitsleuchte für Deckenanbau aus weißem Polycarbonat-Gehäuse. Zur Senkung der Wartungskosten verfügt die Leuchte über einen schraubenlosen Leuchtenverschluss mit Einrastmechanismus. Weiterhin können alle Einbauten in der Leuchte werkzeuglos getauscht werden. Die Leuchte ist mit einer 3 W Power LED (Schaltungsart: Bereitschaftsschaltung) und Optik für Fluchtwegausleuchtung ausgestattet.

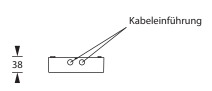
Technische Daten

Leuchtentyp	Systemleuchten für Zentralversorgung	Einzelbatterie- leuchten				
Leuchtmittel	3 W LED	3 W LED				
Anschlussklemmen	2 x 2,5 mm² für	Doppelbelegung				
Farbe	We	eiß				
Material	Polyca	rbonat				
Montageart	Deckenanb	aumontage				
Abmessungen (Ø x H)		x 39 mm				
Schutzart	IP.	40				
Schutzklasse	l	1				
IK-Schutzklasse	IK	03				
Lichtstrom (Netz)	280 lm	120 lm				
Lichtstrom (Not)						
Nennbetriebsdauer 1h	_	280 lm				
Nennbetriebsdauer 3h	-	280 lm				
Nennbetriebsdauer 8h	-	120 lm				
Lichtstromverhältnis Not (DC) / Netz						
Nennbetriebsdauer 1h	-	100% / 45%				
Nennbetriebsdauer 3h	-	100% / 45%				
Nennbetriebsdauer 8h	-	45% / 45%				
Netzanschlussleistung	6 VA	5 VA				
Batteriestromaufnahme	15 mA	-				
Nennbetriebsdauer Batteriebetrieb	_	1h / 3h / 8h				
Anschlussspannung	230V 50/60Hz; 220V DC +25/-20%	230V 50/60Hz				
NiMH-Akku						
Nennbetriebsdauer 1h	_	4,8V 2,0Ah				
Nennbetriebsdauer 3h	-	4,8V 2,0Ah				
Nennbetriebsdauer 8h	-	4,8V 2,0Ah				
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C	_				
Bereitschaftsschaltung	-	0°C bis +35°C				
Dauerschaltung	-	-5°C bis +30°C				
optional						
Leuchtenschalt- und Überwachungsbaustein	ELC MSÜ3 SET009 SET010	_				
Selbstüberwachung	-	SELF CHECK				
Busüberwachung	_	SAFELOG Line				
Funküberwachung	_	SAFELOG Wireless				



Deckenanbaumontage



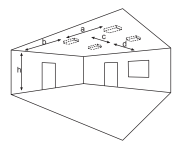


Zubehör

5lx-Optik Zubehör-Set
Tiefstrahloptik Zubehör-Set
Universalabdeckplatte
Ballwurfschutzkorb

Seilmontaneset

Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 |x)



Deckenmontage

Systemleuchten für Zentralversorgung Fluchtwegoptik

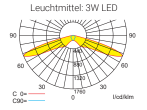
Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



	Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 280lm													
h	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00
а	18,20	20,40	22,50	24,30	25,90	27,40	28,90	27,60	27,50	21,00	16,00	14,00	10,00	8,00
b	8,00	8,90	9,60	10,10	10,50	10,30	9,10	6,20	6,20	6,00	6,00	6,00	6,00	4,00
С	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
d	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Einzelbatterieleuchten Fluchtwegoptik

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



	Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 280lm/120lm - Nennbetriebsdauer: 1h													
ı	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00
Э	18,20	20,40	22,50	24,30	25,90	27,40	28,90	27,60	27,50	21,00	16,00	14,00	10,00	8,00
)	8,00	8,90	9,60	10,10	10,50	10,30	9,10	6,20	6,20	6,00	6,00	6,00	6,00	4,00
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
b	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Einzelbatterieleuchten Fluchtwegoptik

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

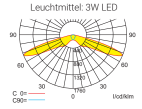


	Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 280lm/120lm - Nennbetriebsdauer: 3h													
h	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00
а	18,20	20,40	22,50	24,30	25,90	27,40	28,90	27,60	27,50	21,00	16,00	14,00	10,00	8,00
b	8,00	8,90	9,60	10,10	10,50	10,30	9,10	6,20	6,20	6,00	6,00	6,00	6,00	4,00
С	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
d	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-

Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 120lm/120lm - Nennbetriebsdauer: 8h

Einzelbatterieleuchten Fluchtwegoptik

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



	2,50					
а	15,50					
b	6,60	7,00	6,90	4,30	4,00	3,00
С	-	-	-	_	-	-
d	-	-	-	_	-	-