









BEAM 125R-AL A-F/R

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

Kompaktes, robustes Aluminium-Druckguss-Gehäuse mit integriertem Kunststoff-Container zur Isolierung der Anschlussleitung und mit rund geformter Optikmulde. Schraubenloser Leuchten-Verschluss durch Einrastmechanismus. Ausführung für Deckenanbaumontage mit einer Hochleistungs-LED und gegossener Acryloptik. Die Optik für Flächenausleuchtung ist vormontiert, die Optik für Fluchtwegausleuchtung liegt bei.

Technische Daten

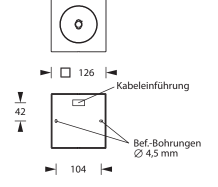
Leuchtentyp	Systemleuchten für Zentralversorgung	Einzelbatterie- leuchten						
Leuchtmittel	3 W LED	3 W LED						
Anschlussklemmen	2 x 2,5 mm² für	Doppelbelegung						
Farbe	weiß / s	chwarz						
Material	Aluminium-Druckguss							
Montageart	Deckenanb	aumontage						
Abmessungen (B x H x T)	DM 126 x 3	8 x 126 mm						
Schutzart	IP-	40						
Schutzklasse	I							
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						

Zubehör

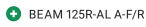
5lx-Optik Zubehör-Set	
Tiefstrahloptik Zubehör-Set	
Ballwurfschutzkorb	
Seilmontageset	



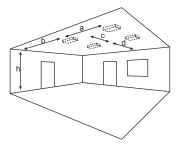
Deckenanbaumontage







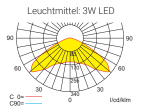
Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 |x)



Deckenmontage

Systemleuchten für Zentralversorgung Flächenoptik

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
а	10,50	11,90	13,20	14,10	14,60	14,90	14,80	14,60	14,20	12,00	9,90	7,80
b	4,70	5,10	5,20	5,20	5,00	4,50	3,30	2,00	0,90	0,80	0,80	0,80
С	10,50	11,90	13,20	14,10	14,60	14,90	14,80	14,60	14,20	12,00	9,90	7,80
d	4,70	5,10	5,20	5,20	5,00	4,50	3,30	2,00	0,90	0,80	0,80	0,80

Einzelbatterieleuchten Flächenoptik

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



	Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 280lm/120lm – Nennbetriebsdauer: 1h													
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		
а	10,50	11,90	13,20	14,10	14,60	14,90	14,80	14,60	14,20	12,00	9,90	7,80		
b	4,70	5,10	5,20	5,20	5,00	4,50	3,30	2,00	0,90	0,80	0,80	0,80		
С	10,50	11,90	13,20	14,10	14,60	14,90	14,80	14,60	14,20	12,00	9,90	7,80		
d	4,70	5,10	5,20	5,20	5,00	4,50	3,30	2,00	0,90	0,80	0,80	0,80		

Einzelbatterieleuchten Flächenoptik

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



		Lá	ampeni	icntstro	om inot	(DC) /	Netz: 2	80lm/ I	201m -	Nenni	etrieb	sdauer
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
										12,00		
b	4,70	5,10	5,20	5,20	5,00	4,50	3,30	2,00	0,90	0,80	0,80	0,80
С	10,50	11,90	13,20	14,10	14,60	14,90	14,80	14,60	14,20	12,00	9,90	7,80
d	4,70	5,10	5,20	5,20	5,00	4,50	3,30	2,00	0,90	0,80	0,80	0,80

Einzelbatterieleuchten Flächenoptik

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



	2,50					
	9,00					
	3,40					
	9,00					
d	3,40	3,20	2,40	1,10	1,00	1,00

Systemleuchten für Zentralversorgung Fluchtwegoptik

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



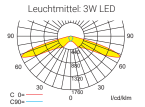
h	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00
а	18,20	20,40	22,50	24,30	25,90	27,40	28,90	27,60	27,50	21,00	16,00	14,00	10,00	8,00
b	8,00	8,90	9,60	10,10	10,50	10,30	9,10	6,20	6,20	6,00	6,00	6,00	6,00	4,00
С	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
d	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 280lm

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

Einzelbatterieleuchten Fluchtwegoptik

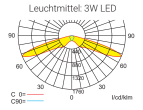
Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



	Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 280lm/120lm – Nennbetriebsdauer: 1h													
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

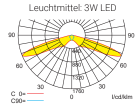


	Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 280lm/120lm – Nennbetriebsdauer: 3n													
h	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00
а	18,20	20,40	22,50	24,30	25,90	27,40	28,90	27,60	27,50	21,00	16,00	14,00	10,00	8,00
b	8,00	8,90	9,60	10,10	10,50	10,30	9,10	6,20	6,20	6,00	6,00	6,00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

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

Einzelbatterieleuchten Fluchtwegoptik

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



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