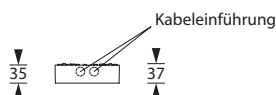
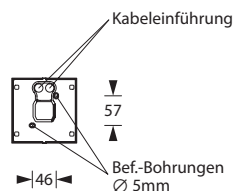
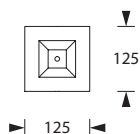


Kompaktes, ansprechendes Gehäuse, bestehend aus einem Aluminium-Druckguss-Unterteil und einem Polycarbonat-Oberteil mit quadratisch geformter Optikmulde. Schraubenloser Leuchten-Verschluss durch Einrastmechanismus. Ausführung mit Hochleistungs-LED und gegossener Acryloptik zur Flächen- oder Fluchtwegausleuchtung durch entsprechende Lichtlenkcharakteristik.



### Technische Daten

Leuchtmittel:	3W LED, austauschbar
Gehäuse/Farbe:	Alu-Druckguss, Polycarbonat / weiß
Montageart:	Deckenanbau
Abmessungen (BxHxT):	125 x 37 x 125mm
Schutzart:	IP40
Schutzklasse:	I
Temperaturbereich:	
Zentrale Stromvers.:	-10°C bis +40°C
Einzelbatterie:	BS 0°C bis +35°C DS -5°C bis +30°C
Anschlussklemmen:	3x2,5mm <sup>2</sup> für Doppelbelegung



### SCAN MICH

für weitere Infos:  
Lichttechnische Daten,  
Ausschreibungstexte

## Zentrale Stromversorgung

Sonderspannungen (optional - ohne EÜ): 24V, 48/60V, 110V

Type	Bezeichnung	Merkmale	Montageart	Optik	Leistung	Batteriestrom
G44QFD009	Gamma 44Q		Deckenanbau	Fläche	6VA	15mA
G44QRD009	Gamma 44Q		Deckenanbau	Fluchtweg	6VA	15mA
G44QFD009EÜ	Gamma 44Q	EÜ	Deckenanbau	Fläche	6,5VA	15mA
G44QRD009EÜ	Gamma 44Q	EÜ	Deckenanbau	Fluchtweg	6,5VA	15mA

EÜ = Einzeleuchten Schalt- und Überwachungsbaustein (Anlagenspezifisch z.B. MSÜ, SET009, SET010..)

## Einzelbatterie

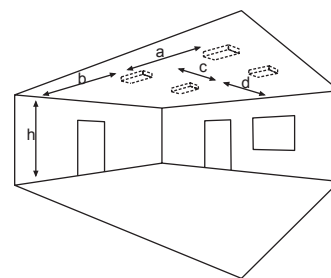
Type	Bezeichnung	Merkmale	Montageart	Optik	Leistung	Autonomie
G44QFD001SL	Gamma 44Q	Selflux Autotest	Deckenanbau	Fläche	5VA	1h
G44QFD003SL	Gamma 44Q	Selflux Autotest	Deckenanbau	Fläche	5VA	3h
G44QFD008SL	Gamma 44Q	Selflux Autotest	Deckenanbau	Fläche	5VA	8h
G44QRD001SL	Gamma 44Q	Selflux Autotest	Deckenanbau	Fluchtweg	5VA	1h
G44QRD003SL	Gamma 44Q	Selflux Autotest	Deckenanbau	Fluchtweg	5VA	3h
G44QRD008SL	Gamma 44Q	Selflux Autotest	Deckenanbau	Fluchtweg	5VA	8h
G44QFD001CL	Gamma 44Q	Checklux BUS	Deckenanbau	Fläche	5VA	1h
G44QFD003CL	Gamma 44Q	Checklux BUS	Deckenanbau	Fläche	5VA	3h
G44QFD008CL	Gamma 44Q	Checklux BUS	Deckenanbau	Fläche	5VA	8h
G44QRD001CL	Gamma 44Q	Checklux BUS	Deckenanbau	Fluchtweg	5VA	1h
G44QRD003CL	Gamma 44Q	Checklux BUS	Deckenanbau	Fluchtweg	5VA	3h
G44QRD008CL	Gamma 44Q	Checklux BUS	Deckenanbau	Fluchtweg	5VA	8h
G44QFD001WL	Gamma 44Q	Wirelesslux FUNK	Deckenanbau	Fläche	5,5VA	1h
G44QFD003WL	Gamma 44Q	Wirelesslux FUNK	Deckenanbau	Fläche	5,5VA	3h
G44QFD008WL	Gamma 44Q	Wirelesslux FUNK	Deckenanbau	Fläche	5,5VA	8h
G44QRD001WL	Gamma 44Q	Wirelesslux FUNK	Deckenanbau	Fluchtweg	5,5VA	1h
G44QRD003WL	Gamma 44Q	Wirelesslux FUNK	Deckenanbau	Fluchtweg	5,5VA	3h
G44QRD008WL	Gamma 44Q	Wirelesslux FUNK	Deckenanbau	Fluchtweg	5,5VA	8h

## Zubehör

Type	Bezeichnung	Type	Bezeichnung
SM25	Seilmontageset (incl. 2,5m Seil)	BSKSL	Ballwurfgeschuttkorb (BxHxT) 216x259x77 mm
SM75	Seilmontageset (incl. 7,5m Seil)		



**Lichtverteilungskurven und  
Leuchtenabstandstabellen  
(E = 1,25lx)**



Abstandstabelle für ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

**Systemleuchten für Zentralversorgung**

3W Flächenoptik		Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 240lm / 240lm																				
	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	9,50	10,00	10,50	11,00	11,50	12,00	
	a	9,40	10,60	11,50	12,20	12,90	13,30	9,50	8,50	7,40	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	b	4,10	4,40	4,60	4,80	4,40	2,50	1,50	1,00	0,90	0,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	9,40	10,60	11,50	12,20	12,90	13,30	9,50	8,50	7,40	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	4,10	4,40	4,60	4,80	4,40	2,50	1,50	1,00	0,90	0,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3W Fluchtwegoptik		Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 240lm / 240lm																				
	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	9,50	10,00	10,50	11,00	11,50	12,00	
	a	17,70	19,80	21,60	23,60	25,50	27,00	28,20	17,70	14,80	14,80	13,10	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	b	7,70	8,70	9,60	10,10	10,40	10,30	9,10	6,20	6,20	6,00	6,00	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Abstandstabelle für ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

**Einzelbatterieleuchten**

3W Flächenoptik		Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 240lm / 50lm - Bemessungsbetriebsdauer: 1h / 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	9,50	10,00	10,50	11,00	11,50	12,00	
	a	9,40	10,60	11,50	12,20	12,90	13,30	9,50	8,50	7,40	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	b	4,10	4,40	4,60	4,80	4,40	2,50	1,50	1,00	0,90	0,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	9,40	10,60	11,50	12,20	12,90	13,30	9,50	8,50	7,40	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	4,10	4,40	4,60	4,80	4,40	2,50	1,50	1,00	0,90	0,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3W Flächenoptik		Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 110lm / 50lm - Bemessungsbetriebsdauer: 8h																				
	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	9,50	10,00	10,50	11,00	11,50	12,00	
	a	7,90	8,70	8,90	5,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	b	3,20	3,10	1,30	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	7,90	8,70	8,90	5,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	3,20	3,10	1,30	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3W Fluchtwegoptik		Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 240lm / 50lm - Bemessungsbetriebsdauer: 1h / 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	9,50	10,00	10,50	11,00	11,50	12,00	
	a	17,70	19,80	21,60	23,60	25,50	27,00	28,20	17,70	14,80	14,80	13,10	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	b	7,70	8,70	9,60	10,10	10,40	10,30	9,10	6,20	6,20	6,00	6,00	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3W Fluchtwegoptik		Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 110lm / 50lm - Bemessungsbetriebsdauer: 8h																				
	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	9,50	10,00	10,50	11,00	11,50	12,00	
	a	15,10	17,10	18,60	12,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	b	6,60	7,00	6,90	4,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

