

Achtung: Mindesteinbautiefe 100mm

Annähernd deckenbündige Einbau-Sicherheitsleuchte mit rundem Kopf aus weißem Polycarbonat. Je nach Variante mit unterschiedlichen Geräteboxen lieferbar.

Zur Senkung der Wartungskosten verfügt die Leuchte in der Einzelbatterie-Variante über einen leicht zugänglichen, werkzeuglos austauschbaren Akku.

Optional ist ein quadratischer Abdeckrahmen erhältlich.

Technische Daten

Leuchtmittel:	3W LED, austauschbar
Schaltungsart:	Bereitschaftsschaltung
Gehäuse/Farbe:	Polycarbonat / weiß
Montageart:	Deckeneinbau
Abmessungen Leuchtenkopf (ØxT):	80 x 47mm
Abmessungen Gerätebox ZB (HxBxT):	200 x 32 x 41mm
Gerätebox EB (HxBxT):	200 x 52 x 41mm
Deckenausschnitt (Ø):	68mm
Schutzart:	IP40 / IP20 (Gerätebox)
Schutzklasse:	II
Temperaturbereich:	
Zentrale Stromvers.:	-10°C bis +40°C
Einzelbatterie:	BS 0°C bis +35°C
Anschlussklemmen:	2x2,5mm ² 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
LL41RFE009	Lambda-L 41R		Deckeneinbau	Fläche	6VA	15mA
LL41RRE009	Lambda-L 41R		Deckeneinbau	Fluchtweg	6VA	15mA
LL41RFE009EÜ	Lambda-L 41R	EÜ	Deckeneinbau	Fläche	6,5VA	15mA
LL41RRE009EÜ	Lambda-L 41R	EÜ	Deckeneinbau	Fluchtweg	6,5VA	15mA

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

Einzelbatterie

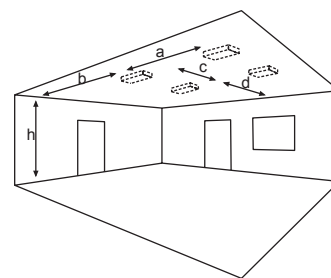
Type	Bezeichnung	Merkmale	Montageart	Optik	Leistung	Autonomie
LL41RFE001SL	Lambda-L 41R	Selflux Autotest	Deckeneinbau	Fläche	5VA	1h
LL41RFE003SL	Lambda-L 41R	Selflux Autotest	Deckeneinbau	Fläche	5VA	3h
LL41RFE008SL	Lambda-L 41R	Selflux Autotest	Deckeneinbau	Fläche	5VA	8h
LL41RRE001SL	Lambda-L 41R	Selflux Autotest	Deckeneinbau	Fluchtweg	5VA	1h
LL41RRE003SL	Lambda-L 41R	Selflux Autotest	Deckeneinbau	Fluchtweg	5VA	3h
LL41RRE008SL	Lambda-L 41R	Selflux Autotest	Deckeneinbau	Fluchtweg	5VA	8h
LL41RFE001CL	Lambda-L 41R	Checklux BUS	Deckeneinbau	Fläche	5VA	1h
LL41RFE003CL	Lambda-L 41R	Checklux BUS	Deckeneinbau	Fläche	5VA	3h
LL41RFE008CL	Lambda-L 41R	Checklux BUS	Deckeneinbau	Fläche	5VA	8h
LL41RRE001CL	Lambda-L 41R	Checklux BUS	Deckeneinbau	Fluchtweg	5VA	1h
LL41RRE003CL	Lambda-L 41R	Checklux BUS	Deckeneinbau	Fluchtweg	5VA	3h
LL41RRE008CL	Lambda-L 41R	Checklux BUS	Deckeneinbau	Fluchtweg	5VA	8h
LL41RFE001WL	Lambda-L 41R	Wirelesslux FUNK	Deckeneinbau	Fläche	5,5VA	1h
LL41RFE003WL	Lambda-L 41R	Wirelesslux FUNK	Deckeneinbau	Fläche	5,5VA	3h
LL41RFE008WL	Lambda-L 41R	Wirelesslux FUNK	Deckeneinbau	Fläche	5,5VA	8h
LL41RRE001WL	Lambda-L 41R	Wirelesslux FUNK	Deckeneinbau	Fluchtweg	5,5VA	1h
LL41RRE003WL	Lambda-L 41R	Wirelesslux FUNK	Deckeneinbau	Fluchtweg	5,5VA	3h
LL41RRE008WL	Lambda-L 41R	Wirelesslux FUNK	Deckeneinbau	Fluchtweg	5,5VA	8h

Zubehör

Type	Bezeichnung	Type	Bezeichnung
QR80	Quadr. Rahmen 90x90 mm, zum Aufstecken		



**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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

