



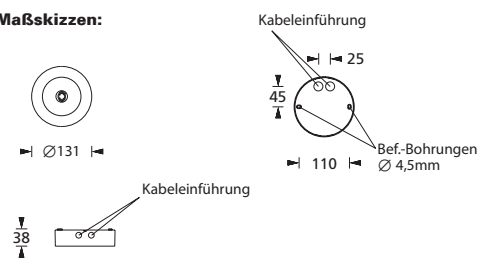
Flache, runde Sicherheitsleuchte aus Polycarbonat. Schraubenloser Leuchtenverschluss mit Einrastmechanismus zur Senkung der Wartungskosten. Weiterhin können alle Einbauten in der Leuchte werkzeuglos getauscht werden. Ausführung mit Hochleistungs-LED und gegossener Acryloptik zur Flächen- oder Fluchtwegausleuchtung durch entsprechende Lichtlenkcharakteristik.



Technische Daten

Leuchtmittel:	3W LED, austauschbar
Gehäuse/Farbe:	Polycarbonat / weiß
Montageart:	Deckenanbau
Abmessungen (ØxT):	131 x 38mm
Schutzart:	IP40
Schutzklasse:	II
Schaltungsart:	Bereitschaftsschaltung
Temperaturbereich:	
Zentrale Stromvers.:	-10°C bis +40°C
Einzelbatterie:	BS 0°C bis +35°C
Anschlussklemmen:	2x2,5mm ² für Doppelbelegung

Maßskizzen:



Zentrale Stromversorgung

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

Type	Bezeichnung	Merkmale	Optik	Leistung	Batteriestrom
KEND130RF009	KENAI D130R		Fläche	6VA	15mA
KEND130RR009	KENAI D130R		Fluchtweg	6VA	15mA
KEND130RF009EÜ	KENAI D130R	Einzeleuchtenüberwacht	Fläche	6,5VA	15mA
KEND130RR009EÜ	KENAI D130R	Einzeleuchtenüberwacht	Fluchtweg	6,5VA	15mA

Einzelbatterie

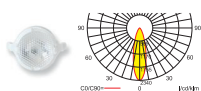
Type	Bezeichnung	Merkmale	Optik	Leistung	Autonomie
KEND130RF001SL	KENAI D130R	Selflux Autotest	Fläche	5VA	1h
KEND130RF003SL	KENAI D130R	Selflux Autotest	Fläche	5VA	3h
KEND130RF008SL	KENAI D130R	Selflux Autotest	Fläche	5VA	8h
KEND130RR001SL	KENAI D130R	Selflux Autotest	Fluchtweg	5VA	1h
KEND130RR003SL	KENAI D130R	Selflux Autotest	Fluchtweg	5VA	3h
KEND130RR008SL	KENAI D130R	Selflux Autotest	Fluchtweg	5VA	8h
KEND130RF001CL	KENAI D130R	Checklux BUS	Fläche	5VA	1h
KEND130RF003CL	KENAI D130R	Checklux BUS	Fläche	5VA	3h
KEND130RF008CL	KENAI D130R	Checklux BUS	Fläche	5VA	8h
KEND130RR001CL	KENAI D130R	Checklux BUS	Fluchtweg	5VA	1h
KEND130RR003CL	KENAI D130R	Checklux BUS	Fluchtweg	5VA	3h
KEND130RR008CL	KENAI D130R	Checklux BUS	Fluchtweg	5VA	8h
KEND130RF001WL	KENAI D130R	Wirelesslux FUNK	Fläche	5,5VA	1h
KEND130RF003WL	KENAI D130R	Wirelesslux FUNK	Fläche	5,5VA	3h
KEND130RF008WL	KENAI D130R	Wirelesslux FUNK	Fläche	5,5VA	8h
KEND130RR001WL	KENAI D130R	Wirelesslux FUNK	Fluchtweg	5,5VA	1h
KEND130RR003WL	KENAI D130R	Wirelesslux FUNK	Fluchtweg	5,5VA	3h
KEND130RR008WL	KENAI D130R	Wirelesslux FUNK	Fluchtweg	5,5VA	8h

Zubehör

Type	Bezeichnung	Type	Bezeichnung
SM25	Seilmontageset (incl. 2,5m Seil) - nicht für Einzelbatterieleuchten	BSKSL	Ballwurfschutzkorb (BxHxT) 216x259x77 mm
SM75	Seilmontageset (incl. 7,5m Seil) - nicht für Einzelbatterieleuchten	ZS-TO	Zubehörsset Tiefstrahlloptik für Raumhöhen bis 22m
ZS-5lx	Zubehörsset 5lx-Optik für Sicherheitseinrichtungen		



TIPP! weitere Optiken als Zubehör verfügbar

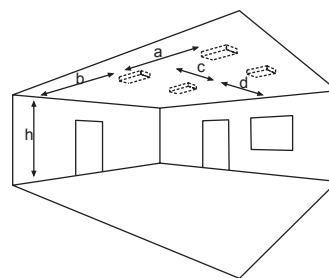


spezielle Tiefstrahloptik für Raumhöhen bis 22m



speziell geneigte Optik zur 5lx Ausleuchtung von Sicherheitseinrichtungen

Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25lx)



Abstandstabelle für ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

Systemleuchten für Zentralversorgung

3W Flächenoptik	Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 280lm / 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	9,50	10,00	10,50	11,00	11,50	12,00	
	a	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3W Fluchtwegoptik	Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 280lm / 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	9,50	10,00	10,50	11,00	11,50	12,00	
	a	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	-	-	-	-	-	-	-
	c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Abstandstabelle für ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

Einzelbatterieleuchten

3W Flächenoptik	Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 280lm / 120lm - 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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3W Flächenoptik	Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 120lm / 120lm - 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	9,00	9,60	9,70	9,50	7,70	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	b	3,40	3,20	2,40	1,10	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	9,00	9,60	9,70	9,50	7,70	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	3,40	3,20	2,40	1,10	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3W Fluchtwegoptik	Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 280lm / 120lm - 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	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	-	-	-	-	-	-	-
	c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3W Fluchtwegoptik	Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 120lm / 120lm - 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	15,50	17,10	18,60	18,00	12,00	10,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	b	6,60	7,00	6,90	4,30	4,00	3,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

