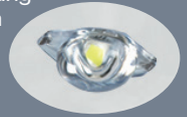
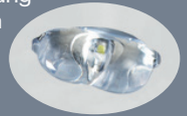




Flächenausleuchtung
symmetrisch
LEDF



Rettungswegausleuchtung
asymmetrisch
LEDR



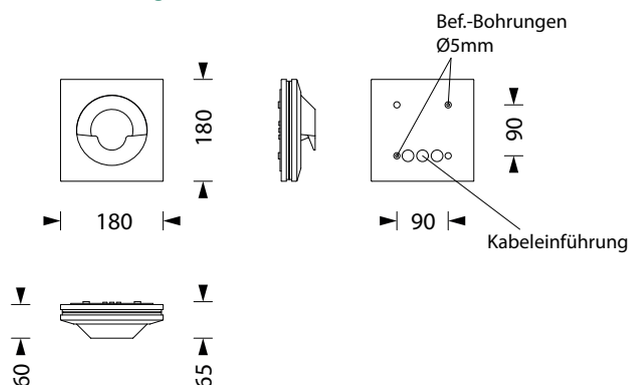
LED-System-Sicherheitsleuchte, Alu-Druckguss, in quadratischer Ausführung als flaches, architektonisch ansprechendes Wandgehäuse mit schraubenlosem, leicht zu handhabendem Verschlussmechanismus. Annähernd wandbündiges Einbaugehäuse mit steckbarer Abdeckplatte zum einfachen Wechseln des Leuchtmittels, LED 3 Watt. Wahlweise lichtoptimierte austauschbare symmetrische Flächenoptik oder asymmetrische Rettungswegoptik auf jeder LED.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Leuchten für Zentralanlagen

Typ	Maße (BxHxT)	Leistung	Spannung
BEQ-230-W-LEDF3W	180 x 180 x 65 mm	LED 3 Watt	230V AC/DC
BEQ-230-W-LEDR3W	180 x 180 x 65 mm	LED 3 Watt	230V AC/DC

Wandmontage



Technische Daten

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss

Farbe weiß

230V 50-60 Hz Eingangsspannung,
110V, 60V/48V, 24V optionale Spannung

Batteriestromaufnahme:

LED 3W/15mA, LED2x3W/25mA

geeignet für Dauerbetrieb

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Schutzart IP 40

Schutzklasse I

Überwachung optional

LC Überwachungsbaustein

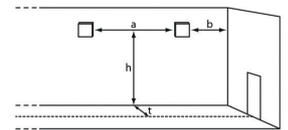


LEDF - Flächenausleuchtung - Zentralversorgung

Systemleuchten für Zentralversorgung

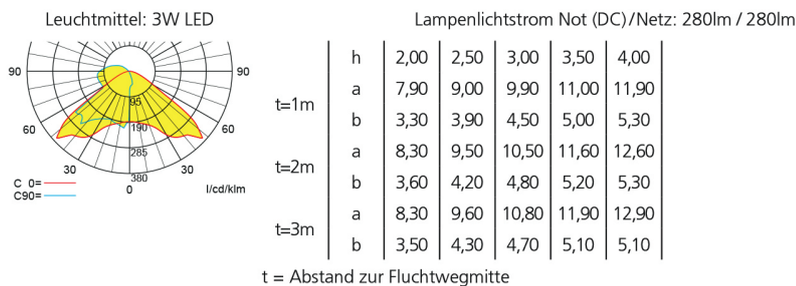
Leuchtmittel	3 W LED
Lichtstrom	280lm

Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



Wandmontage

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

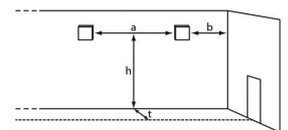


LEDR - Fluchtwegausleuchtung - Zentralversorgung

Systemleuchten für Zentralversorgung

Leuchtmittel	3 W LED
Lichtstrom	280lm

Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



Wandmontage

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

