



## BRE-Serie



Autotestfunktion  
mit Summer



X mit Speziallinse  
zur Beleuchtung von  
Rettungswegen



BR Einbau



Optional auch in quadratischer  
Ausführung (BOE)

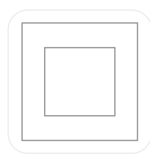


Optional auch ohne  
Einbaurahmen (BSE)

## TECHNISCHE DATEN & VARIANTEN

- Einzelbatterietechnik mit LiFePO<sub>4</sub> Batterie
- Schutzart IP 42
- Schutzklasse II | III bei INSILIA-Technik
- Leuchtmittel Power-LED
- Montageart Deckeneinbau
- Gehäuse Stahlblech gepulvert
- Farbe weiß
- Umgebungstemperatur 0 °C bis 40 °C



Die BQ-Serie zeichnet sich besonders durch ihr minimalistisch-modernes Erscheinungsbild aus. Die dezente Bauform ist das Resultat einer speziell entwickelten, besonders raumsparenden LED-Technologie mit herausragenden lichttechnischen Eigenschaften für einen minimalen Leuchten-einsatz inklusive rundem Einbaurahmen für einen Standard-Lochausschnitt von 68 Millimetern.

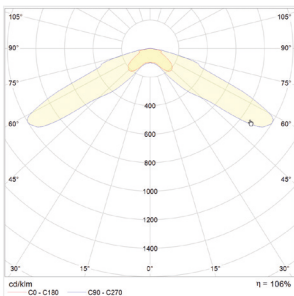


### Ausführungen mit Einzelbatterietechnik 3h

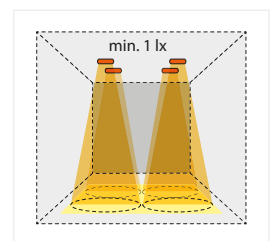
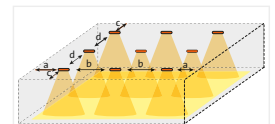
Artikel-Nr.	Beschreibung	Leistung LED
BRE315AT3	Autotestfunktion mit Summer ; Überbrückungszeit 3h	1 W
BRE319AT3	Autotestfunktion mit Summer ; Überbrückungszeit 3h	1 W

## LICHTTECHNISCHE DATEN RETTUNGSWEGLINSE

Montagehöhe in m		
	<b>1 W</b>	<b>1 W</b>
2,5	5,13	11,78
3,0	5,64	12,87
3,5	6,06	14,35
4,0	6,16	15,70
4,5	-	-
5,0	-	-
5,5	-	-
6,0	-	-
6,5	-	-
7,0	-	-
7,5	-	-







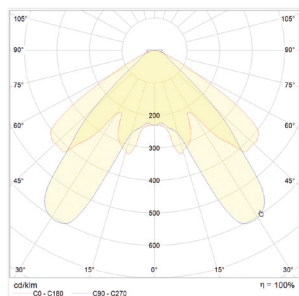
BRE-15



Es handelt sich in dieser Tabelle um mathematisch bestimmte Werte zur Orientierung und ersetzen keine vollwertige Lichtplanung. Bei Fragen wenden Sie sich an FISCHER Akkumulatorentechnik GmbH.

## LICHTTECHNISCHE DATEN FLÄCHENBELEUCHTUNG

Montagehöhe in m	 a	 b	 c	 d
	<b>1 W</b>	<b>1 W</b>	<b>1 W</b>	<b>1 W</b>
2,5	3,57	8,00	2,68	6,17
3,0	3,84	9,24	3,11	6,90
3,5	3,89	10,00	3,38	7,77
4,0	3,73	10,62	3,48	8,28
4,5	2,00	11,11	3,78	9,00
5,0	1,92	11,11	3,91	9,66
5,5	-	-	-	-
6,0	-	-	-	-
6,5	-	-	-	-
7,0	-	-	-	-
7,5	-	-	-	-

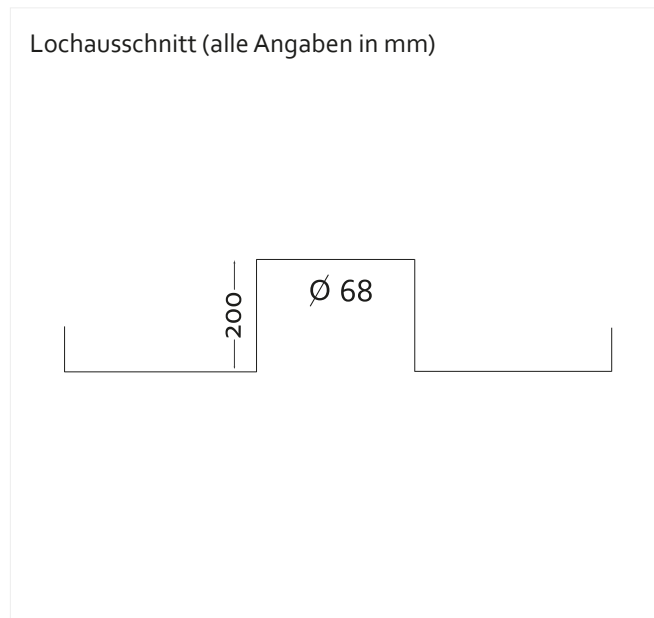
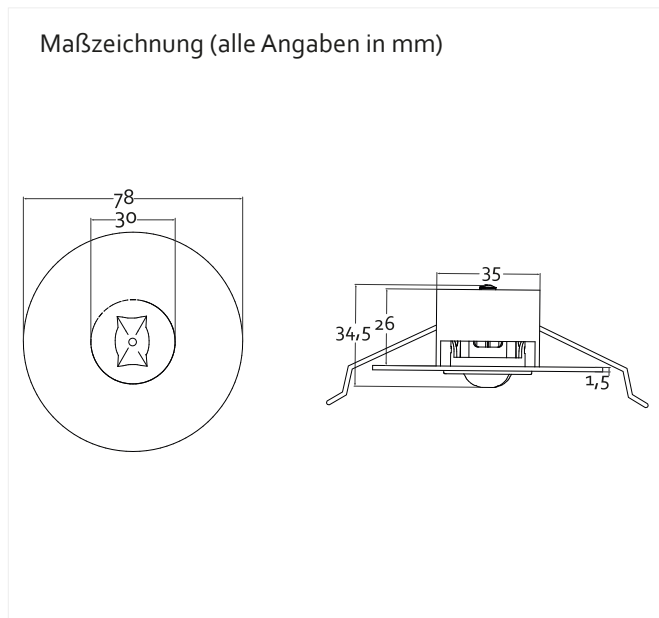


BRE-19

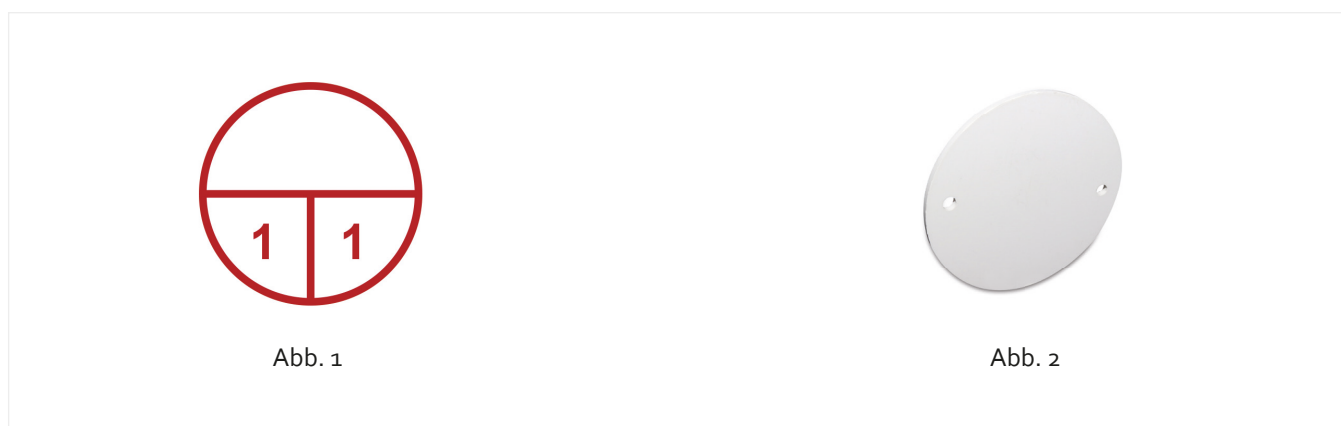


Es handelt sich in dieser Tabelle um mathematisch bestimmte Werte zur Orientierung und ersetzen keine vollwertige Lichtplanung. Bei Fragen wenden Sie sich an FISCHER Akkumulatorentechnik GmbH.

## MASSZEICHNUNG



## ZUBEHÖR FÜR SICHERHEITSLAUCHE



### Zubehör für Leuchte BRE

Abbildung Nr.	Artikel-Nr.	Beschreibung
Abb. 1	SKBT-Neutral	Stromkreisbezeichnungsaufkleber rund
Abb. 2	ZU0320	Stromkreisbezeichnungsplakette

