

3W  
LED

IP32

# BEAM E-R

Annähernd deckenbündigtes Einbaugehäuse aus Aluminium-Druckguss mit steckbarer Abdeckplatte zum einfachen Wechseln des Leuchtmittels.

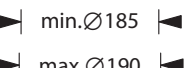
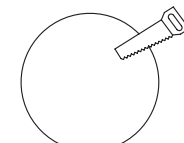
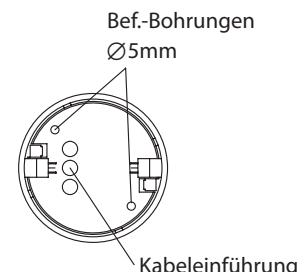
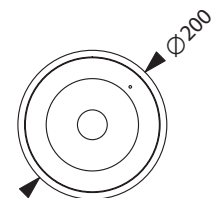
Stufenlos verstellbarer Klemmmechanismus zum Anpassen an unterschiedliche Deckenstärken.

Gegossene Acryloptik zur Fluchtwegausleuchtung durch rechteckige Lichtlenkcharakteristik.

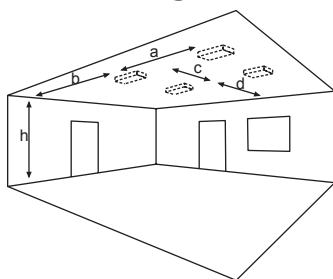
## Technische Daten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Anschlussklemmen    | 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> für Doppelbelegung                         |
| Gehäuse/Farbe       | Aluminium-Druckguss / weiß<br>weitere Farben auf Anfrage lieferbar |
| Montageart          | Deckeneinbaumontage  |
| Abmessungen (Ø x T) | 200 x 73 mm  |
| Schutzart           | IP32   |
| Schutzklasse        | I  |

| Leuchtmittel                                | ■ Systemleuchten für Zentralversorgung<br>3W LED | ■ Einzelbatterie-leuchten<br>3W LED |
|---|--|-------------------------------------|
| Lichtstrom                                  | 240lm  | 50lm<br>(Netz)                      |
| Nennbetriebsdauer 1h/3h                     | -  | 240lm<br>(Not)                      |
| Nennbetriebsdauer 8h                        | -  | 110lm<br>(Not)                      |
| Lichtstromverhältnis                        |  |                                     |
| Not (DC)/Netz 1h/3h                         | -  | 100%/20%                            |
| Not (DC)/Netz 8h                            | -  | 50%/20%                             |
| Netzanschlussleistung                       | 6VA  | 5VA                                 |
| Batterie-Stromaufnahme                      | 15mA   | -                                   |
| Anschlussspannung                           | 230V 50/60Hz /<br>220V DC +25/-20%               | 230V 50/60Hz                        |
| NiMh-Akku 1h/3h/8h                          | -  | 4,8V 2,0Ah                          |
| Temperaturbereich                           | -10°C bis +40°C                                  | -                                   |
| Bereitschaftsschaltung                      | -  | -0°C bis +35°C                      |
| Dauerschaltung                              | -  | -5°C bis +30°C                      |
| optional:                                   |  |                                     |
| Leuchtenschalt- und<br>Überwachungsbaustein | ELC, MSÜ3,<br>SET009, SET010, DALI               | -                                   |
| Selbstüberwachung                           | -  | SELF CHECK                          |
| Busüberwachung                              | -  | SAFELOG Line<br>SAFELOG Wireless    |



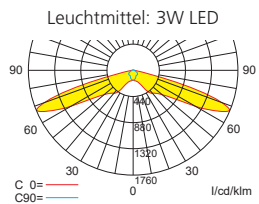
## Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



Deckenmontage

## ■ Systemleuchten für Zentralversorgung

### Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



## ■ Einzelbatterieleuchten

## Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

