

# Not- und Hinweisleuchten

## CALC 8



Gehäuse aus Aluminiumprofil silber eloxiert  
 Sehr einfache Montage und Unterhalt  
 Gehäuse für alle Montagearten:  
 Wand-, Decken-, Pendel und Ausleger- Montage  
 Schutzart: IP40  
 Schutzklasse: I  
 Farbe silbereloxiert , RAL Farben auf Anfrage  
 Normen: EN 60 598-2-22  
 Aufschriften gemäss EN 1838  
 Erkennungsweite nach VKF/EN = 30m/60m

Netzspannung : 230 VAC +/- 10% 50/60Hz  
 Ausführung : mit Einzelbatterien  
 : Netzbetrieb / Zentralbatterie  
 Selbsttest : mit LED Anzeige  
 Batterie : NiCd  
 Leuchtmittel : FL 8W Sockel G5  
 Autonomie : 1h / 3h  
 Raumtemperatur : +5°C ... +30 °C  
 Abmessungen : L 322 x B 322 x H 94 mm  
 : L 322 x B 372 x H 94 mm

### Typenbezeichnung:

\*S - Bereitschaftsschaltung  
 \*P - Dauerschaltung  
 \*N - Netz 230V / Zentralbatterie  
 \*E - Autonomie 1h \*L - Autonomie 3h  
 \*T - Selbsttest

### Montageart:

\*W - Wandmontage - 1 Piktogramm  
 \*D - Deckenmontage - 2 Piktogramme

**Beispiel:** CALC 8 PE-W = Notleuchte FL 2x8W, Dauerschaltung, Autonomie 1h, Wandmontage

| Typ                | Artikel Nr. | Abmessungen      | Watt | S                                 | P | Batterie | Autonomie |
|--------------------|-------------|------------------|------|-----------------------------------|---|----------|-----------|
| CALC 2x8 SE- W     | 005 230 100 | 322 x 322 x 94mm | 2x8  | x                                 |   | NiCd     | 1h        |
| CALC 2x8 SE+T - W  | 005 230 101 | 322 x 322 x 94mm | 2x8  | x                                 |   | NiCd     | 1h        |
| CALC 2x8 PE- W     | 005 230 104 | 322 x 322 x 94mm | 2x8  | x                                 | x | NiCd     | 1h        |
| CALC 2x8 PE+T - W  | 005 230 105 | 322 x 322 x 94mm | 2x8  | x                                 | x | NiCd     | 1h        |
| CALC 2x8 N 230 - W | 005 230 108 | 322 x 322 x 94mm | 2x8  | Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie |   |          |           |
| CALC 2x8 SE - D    | 005 230 102 | 322 x 372 x 94mm | 2x8  | x                                 |   | NiCd     | 1h        |
| CALC 2x8 SE+T - D  | 005 230 103 | 322 x 372 x 94mm | 2x8  | x                                 |   | NiCd     | 1h        |
| CALC 2x8 PE - D    | 005 230 106 | 322 x 372 x 94mm | 2x8  | x                                 | x | NiCd     | 1h        |
| CALC 2x8 PE+T - D  | 005 230 107 | 322 x 372 x 94mm | 2x8  | x                                 | x | NiCd     | 1h        |
| CALC 2x8 N 230 - D | 005 230 109 | 322 x 372 x 94mm | 2x8  | Netz 230V AC/DC / Zentralbatterie |   |          |           |

### CALC 8 - Piktogramme

VKF/EN = 30m/60m

|         |             |                                |  |
|---------|-------------|--------------------------------|--|
| ICALC/L | 005 324 025 | Pikto "EM - Pfeil nach links"  |  |
| ICALC/R | 005 324 026 | Pikto "EM - Pfeil nach rechts" |  |
| ICALC/U | 005 324 027 | Pikto "EM - Pfeil nach unten"  |  |
| ICALC/O | 005 324 028 | Opalscheibe                    |  |

### CALC 8 - Zubehör

|             |             |                              |  |
|-------------|-------------|------------------------------|--|
| CALS        | 005 324 001 | Ausleger, lateral            |  |
| CAL-SUSP    | 005 324 004 | Befestigungshaken, 1 paar    |  |
| CALRP/C1000 | 005 130 031 | Seilabhängung 1000mm, 1 paar |  |
| CALTQ 500   | 005 324 000 | Rohrpendelaufhängung 500mm   |  |

Änderungen vorbehalten !

