



## BERN SICHERHEITSLUCHE

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| GEHÄUSE                         | Polyester, glasfaserverstärkt   |
| ABDECKUNG                       | Polycarbonat, klar  |
| BETRIEBSSPANNUNG                | 230 V - 50 Hz / 230 V AC/DC   |
| SCHUTZART                       | IP 66   |
| SCHUTZKLASSE                    | I   |
| TEMPERATURKLASSE                | T4  |
| EX-ZONEN                        | 1 & 2   |
| GARANTIE                        | 2 Jahre   |
| NORMEN                          | ATEX-Zulassung, CE-Kennzeichnung, gemäß DIN EN 50014-19, 60079-0, 60079-7, 60079-31, 60598-1, 55015, 61000-3-2, 61000-3-3 und 61547   |
| AKKU                            | NI-CD   |
| WEITERE<br>PRODUKTEIGENSCHAFTEN | von Dauer- auf Bereitschaftsschaltung umschaltbar<br>AUTOTEST-Funktion<br>Einsatzbereich -20°C bis +55°C<br>bruchsicher<br>spritzwassergeschützt<br>mit Computer berechnete Prismen zur optimalen Lichtverteilung |



## MODELLVARIANTEN

| MONTAGE                | LEUCHTMITTEL* | VORSCHALT-GERÄT                       | BETRIEBSDAUER       | ABMESSUNGEN<br>HÖHE X BREITE X TIEFE | ARTIKELNUMMER |
|------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------------|--------------------------------------|---------------|
| Wand-/<br>Deckenaufbau | T5 8W         | Notlichtelektronik<br>mit AT-Funktion | 1,5 Stunden         | 226 x 460 x 152<br>mm                | EX64WD1L1SC   |
|                        | T5 16W        | EVG                                   | Zentrale Versorgung |                                      | EX64WDE220    |

\* Nennlichtstrom = 360 lm, BLF 40% (1,5h) / 720 lm, BLF 100% (EVG)

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

