

# SICHERHEITSLAUCHE

## in Energiespartechnik

### TYP HA-SI.EP



Foto: Sicherheitsleuchte HA-SI.EP (Art.-Nr.: HA-220409)

#### Merkmale

- Energiesparende, einseitig gesockelte Leuchtstofflampen hoher Lichtleistung (3 x 9 W)
- Schlagfeste Polycarbonathäube und Reflektor für gute räumliche Ausleuchtung
- Elektronisches Vorschaltgerät und Fehlerortungsschalter
- Weiterbetrieb mit ausreichender Lichtleistung auch bei Ausfall einer Leuchtstofflampe
- Mikroschalter für allpolige Abschaltung beim Öffnen der Leuchte
- Wechsel einzelner Energiesparlampen leicht möglich
- Anbringung durch seitliche Befestigungsbolzen oder durch magnetische Haftung unter Verwendung eines Magnetbefestigungssatzes am Leuchtenboden
- Steckbare Leitungs-Schnellanschlüsse

#### Technische Daten

- |                                  |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| • Bemessungsbetriebsspannung     | 220 V ± 20%        |
| • Bemessungsfrequenz             | 50-60 Hz           |
| • Bemessungsbetriebsstrom        | 125 mA             |
| • Leistungsaufnahme              | 29 VA              |
| • Leistungsfaktor                | 0,96               |
| • Klemmbarer Leitungsquerschnitt | 10 mm <sup>2</sup> |
| • Umgebungstemperatur            | ≤ 40°C             |
| • Gewicht                        | 10 kg              |
| • Maße                           |                    |
| - Länge                          | 331 mm             |
| - Breite                         | 240 mm             |
| - Höhe, mit Leuchtröhreneinheit  | 96 mm              |
| - Höhe, komplett mit Magneten    | 114 mm             |

**Ausführungen mit eigensicheren Stromversorgungen für Ausbausteuerungen lieferbar !**