

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Innenleuchten |  | | |
| LUXOMATIC® L7/L8  L7 (Polycarbonat) | weiß | 94451 | IP40 Klasse I |
| L8 (Acrylglas)) | weiß | 94446 | IP40 Klasse I |

**ALLGEMEIN:**

* Wand- und Deckenlampe für ein stilvolles Ambiente
* Acrylglas eignet sich für alle Standardanwendungen
* Polycarbonat in Bereichen, wo eine erhöhte Schlagfestigkeit erforderlich ist (z.B. Schulen, öffentliche Gebäude)
* Ideal als Ergänzung zur HF-L7 und HF-L8
* Lieferung ohne Leuchtmittel

Technische Daten

* Netzspannung: 230 V AC +/-10 %
* Schutzgrad: IP40 / Klasse I / CE Abmessungen (ca.): Ø 300 x H 110 mm
* Gehäuse L7 aus Polycarbonat
* Gehäuse L8 aus Acrylglas
* Umgebungstemperatur: Energiesparlampe: -10°C – +40°C Halogen-/LED-Lampe: -20°C – +40°C

Leuchtmittel

* max. 60 W – Halogen-/Energiespar- oder LED-Lampe mit E27-Fassung

Geltende Normen: EN 60669-1, EN 60669-2-1, CE-Konformitätserklärung

Optionales Zubehör für L7 und L8

* Energiesparlampe E27 - 15 W - – 38158

(60 W-Ersatz) Energieklasse A

* LED-Lampe E27 - 10 W/E27 - – 38157
* (60 W-Ersatz) Energieklasse A+