

**B.E.G. LUXOMATIC®**



**L8**

94446 EAN: 4007529944460

Plafonier de parede e teto

O vidro acrílico é adequado para todas as aplicações padrão

Complemento às luminárias HF-L7 e HF-L8

#### **Dados da encomenda**

| <b>Designação</b> | <b>Cor</b> | <b>Número</b> |
|-------------------|------------|---------------|
| L8                | Branco     | 94446         |

## Dados técnicos

|  |   |
|--|---|
| Tensão:                                  | 230 V AC $\pm$ 10% 50 / 60 Hz                   |
| Dimensões:                               | Ø 300 x 110 mm                                  |
| Lâmpada:                                 | máx. 23 W com casquilho E 27                    |
| Segurança Fotobiológica:                 | RG 0  |
| Grau de proteção / Classe de Isolamento: | IP40 / Classe I                                 |
| Resistência ao choque:                   | 94446=IK02, 94451=IK06                          |
| Temperatura ambiente:                    | -15 °C até +30 °C                               |
| Involucro:                               | <b>L8:</b> acrílico<br><b>L7:</b> Policarbonato |
| Cor do material:                         | Branco  |

## Informações sobre o produto

Plafonier de parede e teto

O vidro acrílico é adequado para todas as aplicações padrão

O policarbonato é adequado para áreas onde é necessário grande resistência ao impacto (por exemplo: escolas, edifícios públicos)

Complemento às luminárias HF-L7 e HF-L8

Lâmpada não incluída

### **Exemplos de aplicações:**

corredores, salões, caixas de escadas, armazéns, adegas, instalações sanitárias



| h (m) | Ø (m) | E (lx) |
|-------|-------|--------|
| 1.0   | 3.7   | 27     |
| 2.0   | 7.4   | 7      |
| 3.0   | 11.0  | 3      |
| 4.0   | 14.7  | 2      |
| 5.0   | 18.4  | 1      |



