



L7

94451 EAN: 4007529944514

- Tension: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
- Dimensions: \varnothing 300 x 110 mm
- Appareil d'éclairage: max. 23 W avec douille E 27

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|--------------------|----------------|-------------|
| L7 | blanc | 94451 |

Données techniques

| | |
|---------------------------|---|
| Tension: | 230 V AC \pm 10% 50 / 60 Hz |
| Dimensions: | Ø 300 x 110 mm |
| Appareil d'éclairage: | max. 23 W avec douille E 27 |
| Sécurité photobiologique: | RG 0 |
| Niveau de protection: | IP40 / Classe I |
| Résistance aux chocs: | 94446=IK02, 94451=IK06 |
| Température ambiante: | -15 °C à +30 °C |
| Boîtier: | L8: PMMA L7: Polycarbonate |
| Couleur du matériau: | blanc |

Informations sur les produits

Luminaire ronde pour montage mural ou au plafond

Le verre acrylique convient à toutes les applications courantes

Le polycarbonate est à recommander dans les zones exigeant une résistance aux chocs élevée. (p. ex. écoles, bâtiments publics)

Idéal comme complément pour HF-L7 et HF-L8

Livraison sans lampe

Exemples d'applications:

corridors, couloirs, cages d'escaliers, débarras, caves, toilettes



| 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 |



