



Mirror Light

- Apparecchio decorativo a parete dal design minimalista
- Stagno IP44
- Eccellente uniformità della luce
- Interruttore CCT integrato per la selezione della temperatura di colore (3000K-4000K)



Specifiche tecniche

| Codice prodotto | Descrizione | Equivalent (W) | Potenza (W) | Lumen | Efficacia (lm/W) | TDC (K) | Angolo del fascio luminoso | Peso netto (kg/pz) |
|-----------------|------------------------------------|-------------------|----------------|-------|---------------------|------------|-------------------------------|-----------------------|
| 521028002700 | LEDLinear-Bali L900 12W-830/840-WH | TL 1x18W | 12 | 1440 | 120 | 3K/4K | 160 | 0.8 |

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

| Prodotto | | | Imballaggio | | | |
|-----------------|------------------------------------|------------|-------------------------|--------------------|---------------|------------|
| Codice prodotto | Descrizione | EU HS Code | Dimensioni (mm) (LxLxA) | Peso lordo (kg/pz) | EAN | pz/cartone |
| 521028002700 | LEDLinear-Bali L900 12W-830/840-WH | 94051190 | 920x97x66 | 0.93 | 6941491775104 | 1 |

Specifiche tecniche

| | |
|---|----------------|
| Durata (L70) | 50.000 h |
| Cicli On/Off | 100.000 |
| Dimmerabilità | On-Off |
| Colore della finitura | Bianco RAL9003 |
| CRI | > 80 |
| Grado di protezione (IP) | IP44 |
| Resistenza agli urti (IK) | IK02 |
| Classe di isolamento | I |
| Gruppo di rischio (EN 62471) | RG0 |
| Con alimentatore | True |
| Prova del filo incandescente | 750 °C |
| Tasso di guasto del ballast (a 5,000 ore) | ≤ 1 % |
| Fattore di potenza (PF) | ≥ 0,9 |

Specifiche elettriche

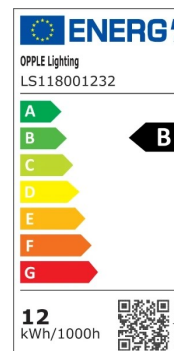
| | |
|-------------------------|-------------|
| Frequenza | 50 - 60 Hz |
| Tensione nominale | 220 - 240 V |
| Tensione di ingresso CC | No |

Specifiche materiali

| | |
|-----------------------|---------------|
| Materiale del corpo | Plastica |
| Materiale dell'ottica | Policarbonato |

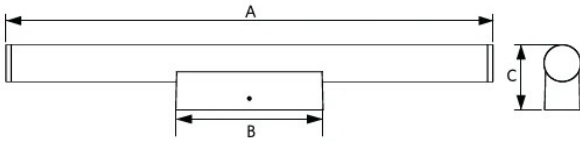
Condizioni di applicazione

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Temperatura operativa | -10 - 45 °C |
| Temperatura di applicazione | 25 °C |
| Ambiente di stoccaggio | -25 - 50 °C |

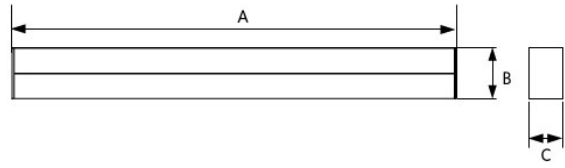


Disegni tecnici (mm)

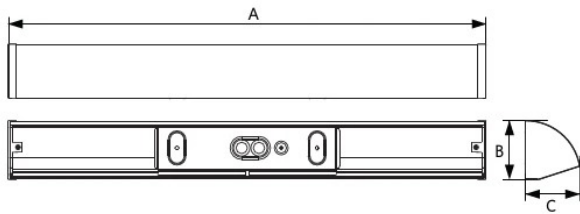
| Ball | A | B | C |
|------|-----|-----|----|
| 8W | 600 | 182 | 82 |
| 12W | 900 | 182 | 82 |



| Type | A | B | C |
|------|-----|----|----|
| 12W | 600 | 72 | 46 |
| 20W | 900 | 72 | 46 |



| Java | A | B | C |
|------|-----|----|----|
| 10W | 580 | 72 | 66 |



Dati fotometrici

