

# SylWork Inspection Mini

Codice n. 0090202

**SYLVANIA**

YourHome™



SylWork offre una gamma di lampade da lavoro a LED ad alte prestazioni, disponibili sia in versione alimentata dalla rete elettrica che a batteria. Progettata per garantire la massima flessibilità, SylWork fornisce un'illuminazione temporanea affidabile per una vasta gamma di progetti fai da te, tra cui decorazione della casa, riparazioni domestiche, pulizie, riordino e lavori di manutenzione generale. SylWork Inspection Mini è una lampada da ispezione portatile alimentata a batteria, perfetta per lavori in cantiere, campeggio e attività all'aperto. Il suo design compatto la rende facile da trasportare, mentre il gancio integrato consente un comodo utilizzo a mani libere. La lampada è facilmente ricaricabile con il cavo USB incluso e dispone di tre livelli di regolazione dell'intensità luminosa e di una modalità lampeggiante per le situazioni di emergenza. Leggera ma resistente, offre una soluzione di illuminazione pratica per varie esigenze e viene fornita con una garanzia di tre anni. Ideale sia per uso professionale che domestico.

## Dati tecnici

### Fotometrie

#### Dati generali

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Nome prodotto                           | SylWork Inspection Mini |
| Tecnologia                              | LED                     |
| Attacco lampada                         | N/A                     |
| Materiale del corpo dell'apparecchio    | Plastica ABS            |
| Montaggio                               | Altro                   |
| Rilevatore di presenza integrato        | NO                      |
| Applicazione generale                   | Residenziale e Consumer |
| Intervallo temperatura di funzionamento | -10°C...+40°C           |
| Compatibilità con assistente virtuale   | N/A                     |
| Classe ETIM                             | EC000347                |
| Garanzia                                | 3 anni                  |

#### Dati ottici

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Flusso luminoso dell'apparecchio (lm) | 480           |
| Temperatura di colore correlata (K)   | 6500          |
| Colore della luce                     | Bianco freddo |
| CRI (Ra)                              | 80            |
| Consistenza colore (SDCM)             | SDCM6         |
| Angolo (°)                            | 120           |
| Tipo di distribuzione della luce      | Nessuno       |
| Gruppo di rischio fotobiologico       | RG1           |

# SylWork Inspection Mini

Codice n. 0090202

**SYLVANIA**

## Dati elettrici

|   |                 |
|---|-----------------|
| Potenza totale (W)  | 7.5             |
| Protezione elettrica  | Classe III      |
| Tipologia reattore  | Non richiesto   |
| Dimmerabile   | No              |
| Modalità di dimmerazione                                      | Non disponibile |
| Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa | F               |
| Frequenza nominale (Hz)                                       | DC              |

## Dati vita utile

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Vita utile nominale - L70 B50 | 25000 |
|-------------------------------|-------|

## Dati dimensionali

|                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Colore del prodotto                  | Nero                    |
| Classificazione IP                   | IP54                    |
| Classificazione IK                   | IK06                    |
| Finitura del diffusore               | Prismatico, Trasparente |
| Materiale del diffusore              | PC Policarbonato        |
| Finitura del riflettore              | Non applicabile         |
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 337.5                   |
| Larghezza nominale prodotto (mm)     | 30                      |
| Altezza nominale prodotto (mm)       | 30                      |
| Peso (Kg)                            | 0.192                   |

## Dati di imballo

|   |                |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto                       | 5410288902029  |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)    | 34.5           |
| Larghezza imballo singolo (cm)            | 4.0            |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 3.5            |
| DUN14_2                                   | 15410288902026 |
| Quantità per imballo esterno              | 40             |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)   | 39.0           |
| Packaging outer width (cm)                | 19.5           |
| Profondità imballo esterno (cm)           | 38.5           |

## Dati di sicurezza

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Test del filo incandescente (°)       | 650    |
| Temperatura ottimale di utilizzo (°C) | -10-40 |