

# SylFlood IP65 3000LM 840 Nero

Codice n. 0090155

**SYLVANIA**

YourHome™



Il corpo in alluminio pressofuso, leggero resistente e dal design aerodinamico, rende SylFlood la scelta perfetta per facciate di edifici, parcheggi, garage e cantieri. Il prodotto è dotato di cavo spellato precablato da 1m e staffa di montaggio per un'installazione facile e veloce, mentre la staffa di montaggio universale consente il montaggio a parete con possibilità di inclinazione verticale. Alloggiamento nero (RAL9017), riflettore bianco, 3000lm, 26W, 115lm/W, 4000K, non dimmerabile, CRI>80, IP65, IK06, Classe I, 112x125 x26mm (LxPxA). Peso: 0,325kg.

## Dati tecnici

### Fotometrie

#### Dati generali

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Nome prodotto                           | SylFlood IP65 3000LM 840 Nero |
| Tecnologia                              | LED                           |
| Attacco lampada                         | N/A                           |
| Materiale del corpo dell'apparecchio    | Alluminio                     |
| Montaggio                               | Da pavimento                  |
| Rilevatore di presenza integrato        | NO                            |
| Applicazione generale                   | Esercizi commerciali          |
| Intervallo temperatura di funzionamento | -20°C...+40°C                 |
| Compatibilità con assistente virtuale   | N/A                           |
| Classe ETIM                             | EC001744                      |
| Garanzia                                | 3 anni                        |

#### Dati ottici

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Flusso luminoso dell'apparecchio (lm) | 3000          |
| Efficienza apparecchio lm/W           | 115           |
| Temperatura di colore correlata (K)   | 4000          |
| Colore della luce                     | Bianco freddo |
| CRI (Ra)                              | 80            |
| Consistenza colore (SDCM)             | SDCM6         |
| Angolo (°)                            | 110           |
| Tipo di distribuzione della luce      | Nessuno       |
| Gruppo di rischio fotobiologico       | RG1           |

# SylFlood IP65 3000LM 840 Nero

Codice n. 0090155

**SYLVANIA**

## Dati elettrici

|   |                 |
|---|-----------------|
| Potenza totale (W)  | 26              |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)            | 220             |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)            | 240             |
| Fattore di potenza  | 0.9             |
| THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione          | 20              |
| Protezione elettrica  | Classe I        |
| Tipologia reattore  | Non richiesto   |
| Dimmerabile   | No              |
| Modalità di dimmerazione                                      | Non disponibile |
| Corrente di alimentazione (mA)                                | 111             |
| Corrente di spunto (A)  | 1.5             |
| Durata picco di corrente (µs)                                 | 100             |
| Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa | E               |
| Frequenza nominale (Hz)                                       | 50/60Hz         |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C          | 79              |
| Max numero prodotti per interruttore 16A_B                    | 46              |
| Sezione min del conduttore collegabile                        | 1               |
| Sezione max del conduttore collegabile                        | 1               |

## Dati vita utile

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Vita utile nominale - L70 B50 | 30000 |
| Vita utile nominale - L80 B10 | 20000 |

## Dati dimensionali

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Colore del prodotto                  | Nero            |
| Classificazione IP                   | IP65            |
| Classificazione IK                   | IK06            |
| Finitura del diffusore               | Trasparente     |
| Materiale del diffusore              | Vetro           |
| Finitura del riflettore              | Non applicabile |
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 112             |
| Larghezza nominale prodotto (mm)     | 125             |
| Altezza nominale prodotto (mm)       | 26              |
| Peso (Kg)                            | 0.32            |

## Dati di imballo

|   |                |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto                       | 5410288901558  |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)    | 13.0           |
| Larghezza imballo singolo (cm)            | 5.5            |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 15.5           |
| DUN14_2                                   | 15410288901555 |
| Quantità per imballo esterno              | 6              |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)   | 36.0           |
| Packaging outer width (cm)                | 14.5           |
| Profondità imballo esterno (cm)           | 17.5           |

## Dati di sicurezza

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Test del filo incandescente (°)       | 650    |
| Temperatura ottimale di utilizzo (°C) | -20-40 |