



# AREUM WALL DIRETTO/INDIRETTO 600 4000K DALI EMERGENZA ALLUMINIO

Codice n. 0042985

**SYLVANIA**

## Dati generali

|   |   |
|---|---|
| Nome prodotto                           | AREUM WALL<br>DIRETTO/INDIRETTO<br>600 4000K DALI<br>EMERGENZA<br>ALLUMINIO |
| Tecnologia                              | LED   |
| Attacco lampada                         | N/A   |
| Materiale del corpo dell'apparecchio    | Alluminio, Acciaio  |
| Montaggio                               | Montaggio a parete  |
| Rilevatore di presenza integrato        | NO  |
| Applicazione generale                   | Uffici  |
| Intervallo temperatura di funzionamento | 5°C...+35°C   |
| Compatibilità con assistente virtuale   | N/A   |
| Classe ETIM                             | EC002892  |
| Garanzia                                | 5 anni  |

## Dati ottici

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Flusso luminoso dell'apparecchio (lm) | 5850          |
| Efficienza apparecchio lm/W           | 122           |
| Temperatura di colore correlata (K)   | 4000          |
| Colore della luce                     | Bianco Neutro |
| CRI (Ra)                              | 80            |
| Consistenza colore (SDCM)             | SDCM3         |
| Angolo (°)                            | 360           |
| Tipo di distribuzione della luce      | Simmetrico    |
| Controllo dell'abbagliamento (UGR)    | < 16          |
| Gruppo di rischio fotobiologico       | RG0           |
| Flusso luminoso (emergenza) (lm)      | 340           |
| Durata emergenza (h)                  | 3             |

## Dati elettrici

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Potenza totale (W)  | 48                              |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)            | 220.0                           |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)            | 240.0                           |
| Fattore di potenza  | 0.9                             |
| THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione          | 20                              |
| Protezione elettrica  | Classe I                        |
| Reattore richiesto  | No                              |
| Tipologia reattore  | Driver LED a corrente costante  |
| Dimmerabile   | Sì                              |
| Modalità di dimmerazione                                      | DALI-2                          |
| Livello minimo di dimmerazione (%)                            | 1                               |
| Corrente di alimentazione (mA)                                | 1050                            |
| Corrente di spunto (A)  | 80                              |
| Durata picco di corrente (µs)                                 | 350                             |
| Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa | B, C (more than 1 Light Source) |
| Frequenza nominale (Hz)                                       | 50/60Hz                         |
| Tasso di flickering   | Ultra basso (5% o meno)         |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C          | 25                              |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C          | 35                              |
| Max numero prodotti per interruttore 16A_B                    | 35                              |
| Sezione min del conduttore collegabile                        | 0.75                            |
| Sezione max del conduttore collegabile                        | 1.5                             |

## Dati vita utile

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Vita utile nominale - L70 B50 | 150000 |
| Vita utile nominale - L80 B10 | 100000 |
| Vita utile nominale - L90 B10 | 71000  |

# AREUM WALL DIRETTO/INDIRETTO 600 4000K DALI EMERGENZA ALLUMINIO

Codice n. 0042985

**SYLVANIA**

## Dati dimensionali

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Colore del prodotto                  | RAL 9006 - Alluminio |
| Classificazione IP                   | IP20                 |
| Classificazione IK                   | IK03                 |
| Finitura del diffusore               | Prismatico           |
| Materiale del diffusore              | PMMA acrilico        |
| Finitura del riflettore              | Non applicabile      |
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 600                  |
| Larghezza nominale prodotto (mm)     | 235                  |
| Altezza nominale prodotto (mm)       | 80                   |
| Peso (Kg)                            | 5.0                  |

## Dati di imballo

|   |                |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto                       | 5410288429854  |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)    | 67.5           |
| Larghezza imballo singolo (cm)            | 30.1           |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 11.7           |
| DUN14_2                                   | 15410288429851 |
| Quantità per imballo esterno              | 4              |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)   | 69.0           |
| Packaging outer width (cm)                | 31.6           |
| Profondità imballo esterno (cm)           | 49.0           |

## Dati di sicurezza

|                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| Test del filo incandescente (°)       | 650  |
| Temperatura ottimale di utilizzo (°C) | 5-35 |