



Scheda tecnica Philips Pannello A LED  
Coreline SM136V 22/31W 2800-4000lm  
- 830 Luce Calda - | 150x20cm - UGR  
<25 - Potenza Selezionabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                        |
|-----------------------------------|----------------------------------------|
| SKU                               | 241055                                 |
| EAN                               | 8719514512368                          |
| Marca                             | Philips                                |
| Nome del fabbricante              | SM136V 28S_34S_40S/830 PSU W20L150 NOC |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                                 |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                                  |
| Product Serie                     | SM136V                                 |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 2x58                         |
| Potenza Lampada               | 31                           |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Non dimmerabile              |
| Codice Colore                 | 830 Bianco Caldo             |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 3000 Bianco Caldo            |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro                 | Bianco                       |
| Impostazione del Colore       | Colore unico                 |
| Flusso Luminoso (Lumen)       | 4000                         |

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Protezione da solidi e liquidi | IP20/IP44         |
| Protezione da impatti          | IK03 - 0.35 joule |
| Connessione Infisso            | Cavo, 3 poli      |
| Driver Incluso                 | Sì                |
| Fattore Potenza                | >0.90             |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED      |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                        |
|-----------------------------------|----------------------------------------|
| EOC8                              | 51236800                               |
| Montaggio                         | Superficie                             |
| Indice di abbagliamento unificato | < 25 - per corridoi, scale e ascensori |
| Copertura Ottica                  | PC (Policarbonato)                     |
| Temperatura di Lavoro             | Da - 10 a +40                          |
| Luce d'Emergenza                  | Senza luce di emergenza                |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                                 |
| Alloggiamento                     | Acciaio                                |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                                 |

## Dimensioni

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 150x20cm |
| Lunghezza (mm)              | 1430     |
| Larghezza (mm)              | 200      |
| Altezza (mm)                | 68.5     |

 [Informazioni sul sensore dell'illuminazione](#)  [Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni di garanzia**

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**