



Scheda tecnica Philips Pannello a LED CoreLine  
SM136V 31W 4300lm - 840 Bianco Freddo | 120x20cm  
- UGR <19 - Dali Dimmerabile - Potenza selezionabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| SKU                               | 241059                                |
| EAN                               | 8719514512351                         |
| Nome del fabbricante              | SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 OC |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                                |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                                 |

## Informazioni tecniche

|                                    |                              |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                         | LED Integrato                |
| Potenza Lampada                    | 31                           |
| Voltaggio (V)                      | 220-240                      |
| Dimmerabile                        | Sì, dimmerabile Dali         |
| Colore della Luce (Kelvin)         | 4000K - Bianco Freddo        |
| Codice Colore                      | 840 Bianco Freddo            |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)      | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 80                           |
| Flusso Luminoso (Lumen)            | 4300                         |
| Efficienza (Lm/W)                  | 140                          |
| Protezione da solidi e liquidi     | IP20/IP44                    |
| Protezione da impatti              | IK03 - 0.35 joule            |
| Connessione Infixo                 | Cavo, 5 poli                 |

|                  |              |
|------------------|--------------|
| Driver Incluso   | Sì           |
| Fattore Potenza  | >0.90        |
| Tipo di Prodotto | Pannelli LED |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| EOC8                              | 51235100                              |
| Montaggio                         | Superficie                            |
| Indice di abbagliamento unificato | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| 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 | 120x20cm |
| Lunghezza (mm)              | 1200     |
| Larghezza (mm)              | 200      |
| Altezza (mm)                | 68.5     |

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**