



**Scheda tecnica Philips Pannello A LED CoreLine SM136V G4 38.5W 6000lm - 840 Bianco Freddo | 120x20cm - UGR<25**



[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 253374                                  |
| EAN                               | 8720169764217                           |
| Marca                             | Philips                                 |
| Nome del fabbricante              | SM136V G4 36_45_60S/840 PSU W20L120 NOC |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                                  |
| Vita Media Utile (ora)            | 100000                                  |
| Product Serie                     | CoreLine                                |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 2x36                         |
| Potenza Lampada               | 38.5                         |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Non dimmerabile              |
| Codice Colore                 | 840 Bianco Freddo            |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 4000 Bianco Freddo           |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro                 | Bianco                       |
| Impostazione del Colore       | Colore unico                 |
| Flusso Luminoso (Lumen)       | 6000                         |

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 155.84415584416                      |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                                 |
| Protezione da impatti          | IK03 - 0.35 joule                    |
| Connessione Infisso            | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| Fattore Potenza                | >0.90                                |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED                         |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 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                                |

## Dimensioni

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 120x20cm |
| Lunghezza (mm)              | 1200     |
| Larghezza (mm)              | 200      |
| Altezza (mm)                | 53       |

## Informazioni sul sensore **Perché scegliere Lampadadiretta?**

|   |  |
|---|--|
| Tipo di sensore   | Nessun sensore   |
|  <b>Specialista dell'illuminazione</b> |  <b>Piani di illuminazione personalizzati</b> |
|  <b>Fino a 7 anni di garanzia</b>      |  <b>Resi facili entro 14 giorni</b>           |