



Scheda tecnica Ledvance Strisce LED  
Performance 1200 12W 1340lm  
220-240 - 840 Bianco Freddo |  
50M/12mm

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| SKU                               | 251576                         |
| EAN                               | 4058075844681                  |
| Marca                             | Ledvance                       |
| Nome del fabbricante              | LS P AC 1200/840/50M/IP66 LEDV |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                         |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                          |

## Informazioni tecniche

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                     | LED                          |
| Voltaggio (V)                  | 220-240                      |
| Dimmerabile                    | Non dimmerabile              |
| Codice Colore                  | 840 Bianco Freddo            |
| Colore della Luce (Kelvin)     | 4000 Bianco Freddo           |
| Colore Chiaro                  | Bianco                       |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)  | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Impostazione del Colore        | Colore unico                 |
| Efficienza (Lm/W)              | 111                          |
| Protezione da solidi e liquidi | IP66                         |
| Fattore Potenza                | >0.90                        |
| Tipo di Prodotto               | Strisce LED                  |

## Info prodotto

---

Led's per meter 120

## Dimensioni

---

Lunghezza (mm) 50000

Larghezza (mm) 12

Altezza (mm) 4

## Informazioni sul sensore

---

Tipo di sensore Nessun sensore

## Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**