



Scheda tecnica Ledvance Proiettore LED Compatto Nero 20W 2000lm 100D - 840 Bianco Freddo | IP65 - Simmetrico - Sensore di movimento e luce

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| SKU | 243766 |
| EAN | 4058075575288 |
| Codice Produttore | 4058075575288 |
| Marca | Ledvance |
| Nome del fabbricante | FL COMP SEN V 20W 840 SYM 100 BK LEDV |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 20W |
| Sostituto (Watt) | 40 |
| 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) | 2000lm |

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Efficienza (Lm/W) | 100 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 100 |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Tipo di Prodotto | Proiettori LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Montaggio | Superficie |
| Lampadina inclusa | Sì |
| Connessione Infisso | Cavo, 3 poli |
| Copertura Ottica | Vetro Temperato |
| Distribuzione Luminosità | Simmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK06 - 1 Joule |
| Temperatura di Lavoro | -30 to +45 |
| Colore dell'Apparecchio | Nero |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Nero |
| Product Serie | Compact |

Dimensioni

| | |
|----------------|------|
| Lunghezza (mm) | 1000 |
| Larghezza (mm) | 122 |
| Altezza (mm) | 53 |

Informazioni sul sensore

| | |
|---------------------------------|---|
| Tipo di sensore | Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento |
| Capacità di Rilevamento (gradi) | 40 |

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Capacità di Rilevamento (m) | 2 m - 12 m |
| Impostazioni Sensor Time | 10 sec - 12 min |

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**