



Scheda tecnica Ledvance Faretto LED Air Fix Aluminium Argento 6W 510lm 36D - 930 Luce Calda | Ritaglio 68mm - IP65 - Miglior resa cromatica - Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| SKU | 246897 |
| EAN | 4058075799981 |
| Marca | Ledvance |
| Nome del fabbricante | SP AIR FIX P 6W 930 PS DIM IP65 SI LEDV |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile |
| Codice Colore | 930 Bianco Caldo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000 Bianco Caldo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 90-99 - Perfetta resa cromatica |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Efficienza (Lm/W) | 85 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 36 |
| Tipo di Prodotto | Faretto LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|-------------------|----|
| Lampadina inclusa | Sì |
|-------------------|----|

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Montaggio | Incasso |
| Spazio richiesto (mm) | 68 |
| Copertura Ottica | PMMA (Polimetilmetacrilato) |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK03 - 0.35 joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 40 |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Argento |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Inclinabile | No |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 2 poli] |
| Product Serie | SPOT AIR FIX |

Dimensioni

| | |
|----------------|----|
| Lunghezza (mm) | 81 |
| Larghezza (mm) | 81 |
| Altezza (mm) | 34 |
| Diametro (mm) | 81 |

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**