



Scheda tecnica Noxion LED Inclinabile Slim Faretti Argento Il Giro 5W 550lm 60D - 940 Bianco Freddo | 85mm - IP54 - Dimmerabile - Miglior Resa Cromatica

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| SKU | 245684 |
| EAN | 8719157005159 |
| Codice Produttore | 8719157005159 |
| Marca | Noxion |
| Nome del fabbricante | Noxion LED Adjustable Slim Spot IP54 6W 940 Cutout Ø75mm Frame Ø85mm Silver |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 6W |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile |
| Codice Colore | 940 Bianco Freddo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 90-99 - Perfetta resa cromatica |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 550lm |

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Efficienza (Lm/W) | 95 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 60 |
| Driver Incluso | Sì |
| Tipo di Prodotto | Faretti LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Lampadina inclusa | Sì |
| Montaggio | Incasso |
| Spazio richiesto (mm) | 75 |
| Profondità d'Installazione (mm) | 28 |
| Copertura Ottica | Vetro |
| Protezione da solidi e liquidi | IP54 |
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 40 |
| Alloggiamento | Alluminio, Policarbonato |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Inclinabile | Sì |
| Product Serie | Slim |

Dimensioni

| | |
|---------------|----|
| Diametro (mm) | 85 |
|---------------|----|

Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

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