



Scheda tecnica Noxion Stagna LED Ecowhite V2.0 50W 6250lm - 865 Luce Del Giorno | 150cm - Cablaggio Entra/Esci (3x1.5mm2)

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| SKU | 246053 |
| EAN | 8719157044103 |
| Marca | Noxion |
| Nome del fabbricante | Noxion LED Waterproof Ecowhite V2.0 50W 6500K 1500mm (2x58W eqv.) 125lm/w |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 4 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 30000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 2x58 |
| Potenza Lampada | 50 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Codice Colore | 865 Luce Del Giorno |
| Colore della Luce (Kelvin) | 6500 Luce Del Giorno |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 6250 |
| Efficienza (Lm/W) | 125 |

| | |
|------------------|---------------------|
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Lunghezza | 150cm |
| Tipo di Prodotto | Reglette Stagne LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Montaggio | Superficie |
| Connessione Infisso | Connessione a vite |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK10 - 20 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 40 |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Colore del Rivestimento | Bianco |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Product Serie | Ecowhite |

Dimensioni

| | |
|----------------|------|
| Lunghezza (mm) | 1508 |
| Larghezza (mm) | 63 |
| Altezza (mm) | 75 |

Informazioni sul sensore

| | |
|-----------------|---|
| Tipo di sensore | Perché scegliere Lampadadiretta? Nessun sensore |
|-----------------|---|



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**