



Scheda tecnica Noxion Stagna LED Poseidon V2.0 65W 9100lm - 840 Bianco Freddo | 150cm - Cablaggio Entra/Esci (5x2.5mm²) - Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| SKU | 240962 |
| EAN | 8719157024730 |
| Marca | Noxion |
| Nome del fabbricante | Noxion LED Poseidon Pronox Waterproof IP65 V2.0 1500mm 65W 9100LM 4000K Emergency |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 2x58 |
| Potenza Lampada | 65 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Codice Colore | 840 Bianco Freddo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 9100 |
| Efficienza (Lm/W) | 140 |

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

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Montaggio | Superficie |
| Connessione Infixo | PI [Connettore a pressione a 5 poli] |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK08 - 5 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 40 |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Colore del Rivestimento | Grigio |
| Luce d'Emergenza | 3 Ore |
| Product Serie | Poseidon |

Dimensioni

| | |
|----------------|------|
| Lunghezza (mm) | 1560 |
| Larghezza (mm) | 75 |
| Altezza (mm) | 80 |

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 |