



Scheda tecnica Noxion Highbay LED Pro Concord 120W 4000K 18000lm 90D | 1-10V Dimmerabile - Sostitutiva 250W



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| SKU | 231875 |
| EAN | 8719157003674 |
| Marca | Noxion |
| Nome del fabbricante | Noxion LED Highbay Concord G2. 120W 4000K CRI>80 90° 1-10V Dim. Black (250W eqv.) |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 100000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile 1-10v |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| 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 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 90 |
| Efficienza (Lm/W) | 150 |
| Fattore Potenza | >0.93 |
| Tipo di Prodotto | Lampade LED industriali |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Montaggio | Pendente |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK10 - 20 Joule |
| Temperatura di Lavoro | -30 to +50 |
| Colore dell'Apparecchio | Nero |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Nero |
| Compatibile per Esterni | Sì |
| Product Serie | Concord |

Dimensioni

| | |
|--------------|-----|
| Altezza (mm) | 183 |
|--------------|-----|

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**