



Scheda tecnica Noxion Proiettore LED Beamy G2 Nero 50W 5200lm 100D - 840 Bianco Freddo | IP65 - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------|
| SKU | 239738 |
| EAN | 8719157016063 |
| Marca | Noxion |
| Nome del fabbricante | Noxion LED Floodlight Beamy G2. IP65 50W 5200Lm 4000K |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 4 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 30000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 50 |
| Sostituto (Watt) | 50 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| 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 |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 5200 |
| Efficienza (Lm/W) | 104 |

1

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 100 |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Tipo di Prodotto | Proiettori LED |

Dettagli sulla plafoniera

2

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Montaggio | Superficie |
| Copertura Ottica | Vetro |
| Distribuzione Luminosita | Simmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK07 - 2 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 40 |
| Colore dell'Apparecchio | Nero |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Nero |
| Product Serie | Beamy |

Dimensioni

3

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 245 |
| Larghezza (mm) | 200 |
| Altezza (mm) | 28 |

Informazioni sul sensore

4

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