



Scheda tecnica Noxion Proiettore LED Beamy G3.1 Nero 30W 3300lm 110D - 840 Bianco Freddo | IP44 - Sensore di Movimento e Luce - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	253398
EAN	8719157063463
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Floodlight Beamy G3.1 IP44 30W 3300lm 4000K With Plug-in PIR Sensor
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	30000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	30
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)	3300
Efficienza (Lm/W)	110

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	110
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Superficie
Connessione Infisso	Cable 100cm
Copertura Ottica	Vetro
Distribuzione Luminosità	Simmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP44
Protezione da impatti	IK07 - 2 Joule
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 40
Colore dell'Apparecchio	Nero
Alloggiamento	Alluminio
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Product Serie	Beamy

Dimensioni

Lunghezza (mm)	140
Larghezza (mm)	28
Altezza (mm)	120

Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore	Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento
 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati
 Fino a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni