



Scheda tecnica Noxion Proiettore LED Beamy G3.1 Nero 10W 1100lm 100D - 830 Luce Calda - | IP65 - Sensore di Movimento e Luce - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	253393
EAN	8719157063418
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Floodlight Beamy G3.1 IP65 10W 1100lm 3000K With Plug-in PIR Sensor
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	30000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	10
Sostituto (Watt)	20
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	830 Bianco Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	1100
Efficienza (Lm/W)	110

Angolo del Fascio luminoso (gradi) 100

Fattore Potenza >0.90

Tipo di Prodotto Proiettori LED

## Dettagli sulla plafoniera

Montaggio Superficie

Connessione Infisso Cable 100cm

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

Luce d'Emergenza Senza luce di emergenza

Product Serie Beamy

## Dimensioni

Lunghezza (mm) 90

Larghezza (mm) 28

Altezza (mm) 65

## 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