



Scheda tecnica Noxion Proiettore LED Beamy G3.1 Nero 20W 2200lm 100D - 830 Luce Calda - | IP44 - Sensore di Movimento e Luce - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	253395
EAN	8719157063432
Codice Produttore	8719157063432
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Floodlight Beamy G3.1 IP44 20W 2200lm 3000K With Plug-in PIR Sensor
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	30000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	20W
Sostituto (Watt)	40
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)	2200lm

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 Luminosità	Simmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP44
Protezione da impatti	IK07
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 40
Colore dell'Apparecchio	Nero
Alloggiamento	Alluminio
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Gamme	Beamy

## Dimensioni

---

Lunghezza (mm)	110
Larghezza (mm)	28
Altezza (mm)	90

## Informazioni sul sensore

---

Tipo di sensore	Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento
-----------------	---