



Specyfikacja Noxion LED Iluminacja
Beamy G3.1 Czarny 10W 1100lm 100D
- 830 Ciepła Biel | IP44 - Czujnik ruchu
i Światła - Symetryczny

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	253393
EAN	8719157063418
Kod Producenta	8719157063333
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LED Floodlight Beamy G3.1 IP44 10W 1100lm 3000K With Plug-in PIR Sensor
Gwarancja	3 lata
Żywotność (h)	30000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	10W
Zamienne (W)	20
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
Kod Koloru	830 Ciepły Biały
Kolor światła	3000 Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	1100lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	110
Kąt świecenia (w stopniach)	100
Power factor	>0.90
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Reflektorowe

Fixture Information

Montaż	Natynkowe
Połączenie oprawy	Cable 100cm
Klosz	Glass
Light Distribution	Symetryczny
Stopień ochrony IP	IP44
Impact Protection (IK)	IK07
Operating Temperature	-20 to +40
Kolor Oprawy	Czarny
Obudowa	Aluminium
Oświetlenie awaryjne	Nie
Seria	Beamy

Wymiary

Długość (mm)	90
Szerokość (mm)	28
Wysokość (mm)	65

Sensor Information

Typ sensora	Czujnik ruchu, Czujnik światła
-------------	--------------------------------