



Specyfikacja Noxion LED Spot Forza V2
Aluminium Czarny 32W 3700lm 36D -
930-940-957 CCT | 160mm - Aukko
145mm - Najlepsze Renderowanie
Kolorów

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	256100
EAN	8719157067553
Kod Producenta	8719157067553
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LED Spot Forza V2 32W 3700lm 3CCT(930-957) 36° Black
Gwarancja	6 lat
Żywotność (h)	60000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	70
Moc (W)	32W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
Kod Koloru	930 Ciepły Biały, 940 Chłodny Biały, 957 Chłodny Biały
Kolor światła	5700 Chłodny Biały, 3000 Ciepły Biały, 4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	CCT
Strumień świetlny (Lumen)	3700lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	110
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Rodzaj produktu	Żarówki LED Spots

Fixture Information

Montaż	Wpuszczany
Wycięcie (mm)	145
Stopień ochrony IP	IP20
Impact Protection (IK)	IK07
Operating Temperature	-20 to +40
Obudowa	Aluminium
Kolor Oprawy	Czarny
Oświetlenie awaryjne	Nie
Wykończenie reflektora	Mat
Power factor	>0.95
Regulowana	Tak
Połączenie oprawy	Push Terminal
Seria	Forza

Wymiary

Wysokość (mm)	135
Średnica (mm)	160

Sensor Information

Typ sensora	Bez czujnika
-------------	--------------