



Specyfikacja Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm - 830 Ciepła Biel | 120x30cm - UGR <19 - Philips Xitanium Driver



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	242014
EAN	8719157032360
Kod Producenta	8719157032360
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)
Gwarancja	6 lat
Żywotność (h)	50000
Seria	Delta Pro

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	2x36
Moc (W)	30W
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)	3960lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	132
Stopień ochrony IP	IP20
Impact Protection (IK)	IK03
Połączenie oprawy	PI [Push-in connector]
Wykończenie reflektora	Mat
Driver Included	Tak
Power factor	>0.90
Rodzaj produktu	Panele LED

Fixture Information

Montaż	Wpuszczany
Unified Glare Rating	< 19
Klosz	PS (Polystyrene)
Operating Temperature	+10 to +45
Oświetlenie awaryjne	Nie
Kolor Oprawy	Biały
Obudowa	Aluminium
Kolor bańki	Biały

Wymiary

LED panel size	120x30cm
Długość (mm)	1195
Szerokość (mm)	295
Wysokość (mm)	10

Sensor Information

Typ sensora

Bez czujnika

Tlf: 89 88 09 71
info@@budgetlight.pl
www.budgetlight.pl

Polska:
Siedziba:
NIK: 17260313
VAT: NL821186462B01

Holandia:
Izba Handlowa:
Numer NIP: PL5263132517