



Specyfikacja Noxion LED Panel Delta Pro V5 Highlum 36W 5040lm - 830-840 CCT | 120x30cm - UGR <19 - Sidelit - Philips Driver

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	257875
EAN	8719157073851
Kod Producenta	8719157073851
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LED Panel Delta Pro V5.1 Highlum 36W 5040lm 2CCT 300*1200 (Philips Driver) UGR<19 Backlit NDL
Gwarancja	6 lat
Żywotność (h)	100000
Seria	Delta Pro

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	2x36
Moc (W)	36W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
Kod Koloru	830 Ciepły Biały, 840 Chłodny Biały
Kolor światła	3000 Ciepły Biały, 4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	CCT

Strumień świetlny (Lumen)	5040lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	140
Stopień ochrony IP	IP20
Impact Protection (IK)	IK02 - 0.20 Joule
Połączenie oprawy	Push Terminal
Wykończenie reflektora	Mat
Power factor	>0.90
Rodzaj produktu	Panele LED

Fixture Information

Montaż	Wpuszczany
Unified Glare Rating	< 19
Klosz	PS (Polystyrene)
Operating Temperature	-20 to +40
Oświetlenie awaryjne	Nie
Kolor Oprawy	Biały
Obudowa	Stal

Wymiary

LED panel size	120x30cm
Długość (mm)	1195
Szerokość (mm)	295
Wysokość (mm)	32

Sensor Information  **5500 żarówek i opraw Bezpośrednia** dostępność towaru

Typ sensora 

Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**

Bez czujnika



Płać bezpiecznie