



Specyfikacja Philips LED Downlight LuxSpace Plac DN572B
16.5W 2200lm 80D - 830 Ciepła Biel | 214mm - Aluminium
Reflektor

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	238751
EAN	8718699970765
Kod Producenta	97076500
Producent	Philips
Nazwa producenta	DN572B LED20S/830 PSU-E C WH
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	70000

Informacje techniczne

Oświetlenie awaryjne	Nie
Regulowana	Nie
Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	16.5W
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 Kolorur	Pojedynczy kolor
Driver Included	Tak
Kąt świecenia (w stopniach)	80

Strumień świetlny (Lumen)	2200lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	133
Power factor	>0.90
Installation Depth (mm)	96
Unified Glare Rating	< 22
Klosz	PC (Poliwęglan)
Wykończenie reflektora	PC (Polycarbonate)
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Downlights

Fixture Information

EOC8	97076500
Montaż	Wpuszczany
Wycięcie (mm)	200x200
Stopień ochrony IP	IP20
Impact Protection (IK)	IK02
Operating Temperature	+10 to +25
Obudowa	Aluminium
Kolor Oprawy	Biały
Kolor bańki	Biały
Połączenie oprawy	PIP [Push-in connector and pull relief]
Seria	DN572B

Wymiary

Wysokość (mm)	119
Średnica (mm)	214

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