



Specyfikacja Philips LED Downlight LuxSpace Mini
DN560B VLC-E 9W 1350lm 80D - 840 Zimna Biel | 164mm -
Aluminium Reflektor - Dali Ściemnianie

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	238710
EAN	8718699970536
Kod Producenta	97053600
Producent	Philips
Nazwa producenta	DN560B LED12S/840 PSD-VLC-E C WH
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	70000

Informacje techniczne

Oświetlenie awaryjne	Nie
Regulowana	Nie
Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	9W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Tak
Kod Koloru	840 Chłodny Białły
Kolor światła	4000 Chłodny Białły
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Białły
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Driver Included	Tak

Kąt świecenia (w stopniach)	80
Strumień świetlny (Lumen)	1350lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	159
Power factor	>0.90
Installation Depth (mm)	74
Unified Glare Rating	< 22
Klosz	PC (Poliwęglan)
Wykończenie reflektora	PC (Polycarbonate)
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Downlights

Fixture Information

EOC8	97053600
Montaż	Wpuszczany
Wycięcie (mm)	150
Stopień ochrony IP	IP20
Impact Protection (IK)	IK02 - 0.20 Joule
Operating Temperature	+10 to +25
Obudowa	Aluminium
Kolor Oprawy	Biały
Kolor bańki	Biały
Seria	DN560B

Wymiary

Wysokość (mm)	74
Średnica (mm)	164

Sensor Information

Typ sensora

Bez czujnika

Dlaczego Nowazarowka?

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

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