



Specyfikacja Philips Oprawy
Hermetyczne LED Coreline 62W
10000lm - 840 Zimna Biel | 150cm -
Dali Ściemnianie - Zamienne 2x58W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	251186
EAN	8720169754355
Kod Producenta	8720169754355
Producent	Philips
Nazwa producenta	WT120C G2 LED100S/840 PSD L1500
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	100000
D-Mark	Tak

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	2x58
Moc (W)	62W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Tak, Dali
Jasny Kolor	Biały
Kod Koloru	840 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor

Strumień świetlny (Lumen)	10000lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	160
Power factor	>0.90
Długość	150cm
Rodzaj produktu	Wodoodporne łąty ledowe

Fixture Information

Montaż	Natynkowe
Połączenie oprawy	Screwless terminal
Klosz	PC (Poliwęglan)
Stopień ochrony IP	IP65
Impact Protection (IK)	IK08
Operating Temperature	0 to +25
Obudowa	PC (poliwęglany)
Kolor Oprawy	Szary
Kolor bańki	Szary
Oświetlenie awaryjne	Nie
Seria	WT120C

Wymiary

Długość (mm)	1515
Szerokość (mm)	80
Wysokość (mm)	76

Dlaczego Nowazarowka?

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

Typ sensora  Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**  **Płać** bezpiecznie
 Bez czujnika