



Specyfikacja Philips Oprawy
Hermetyczne LED CoreLine WT120C
G2 27W 2700lm - 840 Zimna Biel |
120cm - Dali Ściemnianie - Nagły
Wypadek 3 Godziny

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	237282
EAN	8718696883112
Kod Producenta	88311200
Producent	Philips
Nazwa producenta	WT120C G2 LED27S/840 PSD ELB3 L1200
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	75000
D-Mark	Tak

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	2x36
Moc (W)	27W
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)	2700lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	100
Power factor	>0.50
Długość	120cm
Rodzaj produktu	Wodoodporne łąty ledowe

Fixture Information

EOC8	88311200
Montaż	Natynkowe
Połączenie oprawy	PI [Push-in connector]
Klosz	PC (Poliwęglan)
Stopień ochrony IP	IP65
Impact Protection (IK)	IK08
Operating Temperature	0 to +25
Kolor Oprawy	Szary
Kolor bańki	Szary
Oświetlenie awaryjne	Tak 3h
Seria	WT120C

Wymiary

Długość (mm)	1215
Szerokość (mm)	80
Wysokość (mm)	80

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