

## **Bn132z Ccpa (10 Pcs)**

Kod ElektriKo: 90260 Kod Philips: 8718696072639



### **Dane techniczne:**

- Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym **10**
- Materiał Nr (12NC) **910503910166**
- Waga netto (szt.) **0.330kg**
- Kod mechanicznej odporności na uderzenia **IK02 [ IK02]**
- Akcesoria elektryczne **CCPA [ łącznik/narożnik nastawny]**
- Kolor akcesorium **WH**
- Całkowita długość **600mm**
- Całkowita szerokość **4mm**
- Całkowita wysokość **2mm**
- Materiał **PC**
- Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym **10**

- Materiał Nr (12NC) **910503910166**
- Waga netto (szt.) **0.330kg**
- Kod mechanicznej odporności na uderzenia **IK02 [ IK02]**
- Akcesoria elektryczne **CCPA [ łącznik/narożnik nastawny]**
- Kolor akcesorium **WH**
- Całkowita długość **600mm**
- Całkowita szerokość **4mm**
- Całkowita wysokość **2mm**
- Materiał **PC**

## Informacje o rodzinie produktów

Pentura Mini LED to bardzo cienka oprawa, która dzięki technologii LED, oferuje energooszczędność w połączeniu z doskonałą jakością światła — jasne, jednolite światło, przy wysokim poziomie oddawania barw. Instalacja oprawy Pentura Mini LED jest bardzo łatwa, również w miejscach o ograniczonym dostępie, np. pod półkami w sklepach oraz nad blatami i stacjami roboczymi w domu czy biurze. Dzięki wbudowanemu zasilaczowi i okablowaniu przelotowemu czas instalacji jest znacznie skrócony. W zestawie znajduje się również przewód zasilający, zaczepty mocujące i akcesoria montażowe. Półprzeźroczyste zaślepki eliminują efekt nieoświetlonych połączeń między oprawami, umożliwiając konsumentom tworzenie ciągłej linii świetlnej.

## Najważniejsze cechy

Minimalistyczne wzornictwo

Zintegrowany zasilacz i okablowanie przelotowe

Poliwęglanowy klosz

Wybór temperatur barwowych 3000 i 4000 K

Dostępna w wersjach o długości 300, 600, 900 i 1200 mm

Dostępna także wersja samodzielna(brak możliwości łączenia w linię) z włącznikiem/wyłącznikiem

## Zastosowania

Oświetlenie wnęk

Oświetlenie pod szafkami

Oświetlenie pod półkami

Oświetlenie pod ladą