

# Rc120b LED27S/840 Psu W60I60

Kod ElektriKo: 68525 Kod Philips: 8717943897568



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Źródło światła w komplecie **TAK**
- Ilość źródeł światła **2 [2 pcs]**
- Źródło światła wymienne **Nie [Nie]**
- Zawarty zasilacz **Tak [Tak]**
- Klasa ochrony **CL I [Safety class I]**
- Stopień ochrony IP **IP20 [Ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 12mm]**
- Stopień ochrony IK **IK02 [0.2 J standard]**
- Oświetlenie awaryjne **No**
- Kolor **WH [Biały]**
- Połączenie **PIP [Push-in connector and pull relief]**

- Przewód **No**
- Temperatura otoczenia **+10 to +40 °C** [**+10 to +40 °C**]
- Próba rozżarzonego drutem **850/30** [**Temperature 850 °C, duration 30 s**]
- Stopień palności **F** [**For mounting on normally flammable surfaces**]
- Urządzenie zabezpieczające **SC** [**Linka zabezpieczająca**]
- Trwałość 70% str. św. **30000 hr**
- Awaryjność 5000h **1 %**
- Wskaźnik oddawania barw **≥80** [**≥80**]
- Napięcie zasilające **220-240 V** [**220 to 240 V**]
- Częstotliwość linii **50-60 Hz** [**50 to 60 Hz**]
- Oznaczenie CE **CE** [**CE mark**]
- Materiał korpusu **STL** [**Steel**]
- Materiał odbłyśnika **STL** [**Steel**]
- Materiał klosza **PC** [**Polycarbonate**]

CoreLine Recessed (do wbudowania) — oczywisty wybór wśród technologii LED

- Łatwe przejście z podstawowych, konwencjonalnych opraw fluorescencyjnych na oprawy LED
- Zużycie energii niższe o ponad 30% w porównaniu z oprawami TL5
- Smukła konstrukcja — wysokość zaledwie 35 mm

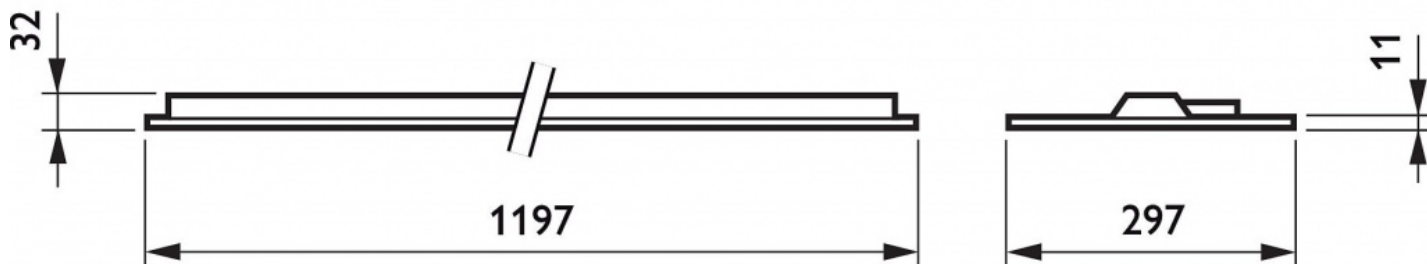
Obecnie właściwie do wszystkich nowych i modernizowanych budynków klienci poszukują rozwiązań oświetleniowych, które łączą wysokiej jakości światło z niskim zużyciem energii i niewielkimi kosztami utrzymania. Nowe moduły LED CoreLine Recessed mogą zastępować oprawy w systemach oświetlenia ogólnego. Proces wyboru, montażu i utrzymania opraw został maksymalnie uproszczony.

## Charakterystyka urządzenia

- Wbudowana technologia LED
- Smukły korpus
- Także w wersji do montażu na powierzchni (odpowiednie też do zwieszania)

## Aplikacje/Zastosowania

- Oświetlenie ogólne



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



IP 20

**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.