



# Taśma LED Corepro



## CorePro LEDstrip 2.3W827 270LM/M 5M

Kompletna rodzina rozwiązań oświetleniowych wyróżniająca się jasnymi kolorami, niskim profilem, bezpieczeństwem i niezawodnością. Wybierz najlepszy produkt do każdego projektu, już od 4 lumenów/W i 4 CCT. Trudno uwierzyć, że instalacja może być tak łatwa.

### Dane produktu

#### Informacje ogólne

W zestawie sterownik	Nie
Lighting Technology	LED
Znak CE	Znak CE
Okres gwarancji	3 lata
Test rozżarzonym drutem	Temperatura 650°C, czas 30 s
Zgodność z normą UE RoHS	Tak

#### Dane techniczne oświetlenia

Strumień Świetlny	270 lm
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	117,39 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
Photobiological safety according to EN 62471	RG1

#### Eksploatacja i połączenie elektryczne

Napięcie wejściowe	24 V
Początkowe zużycie energii CLO	10,5 W
Średnie zużycie energii CLO	0 W
Zużycie energii	10,5 W
Współczynnik mocy (ułamek)	1
Przewód	Przewód 0,3 m bez wtyczki

Liczba produktów na MCB 16 A typu B	-
-------------------------------------	---

#### Temperatura

Zakres temperatur otoczenia	Od -20°C do +40°C
-----------------------------	-------------------

#### Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania	Tak
Interfejs sterowania	w zależności od sterownika (1-10 V, DALI...)
Stały strumień świetlny	Nie

#### Mechanika i korpus

Materiał reflektora	-
Całkowita długość	5 000 mm
Całkowita szerokość	8 mm
Całkowita wysokość	1,3 mm
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	1 x 8 x 5000 mm

#### Certyfikaty i zastosowania

Kod stopnia ochrony	IP20 [Ochrona przed dotknięciem palcem]
Klasa Efektywności Energetycznej	F
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK00 [Brak ochrony]



## Taśma LED Corepro

