

Kanlux



EAN: 5905339900593

Taśma LED
Kanlux 46316 LEDS-B7,2W/M12IP65RGB

RGB



12V



Dokument utworzono: 20.04.2026, 13:15

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

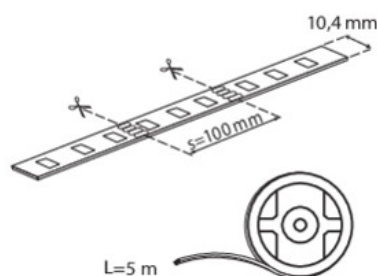
PL

PARAMETRY PRODUKTU

Napięcie znamionowe [V]	12 DC
Moc znamionowa [W]	1m = max 7,2
Strumień świetlny [lm]	1m = max 145
Skorelowana temperatura barwowa [K]	RGB
Barwa światła	RGB
Rodzaj diody	LED SMD
Znamionowa trwałość lampy [h]	15000
Ilość cykli wł/wył	≥15000
Miejsce zastosowania	wewnątrz
Stopień IP	65
Możliwość cięcia pasków LED na segmenty [cm]	10
Zawartość rtęci	nie
Zawartość rtęci w lampie [mg]	0

WYMIARY I MONTAŻ

Szerokość [mm]	10
Długość [mm]	5000
Rodzaj przyłącza	wolne końce przewodów



MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym	III
Minimalna odległość od oświetlanego obiektu	0,1m
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]	5÷25

PARAMETRY ŹRÓDŁA ŚWIATŁA

Moc w trybie włączenia Pon źródła światła [W]	0,5m = max 3,6
Funkcja ściemniania	jedynie w przypadku określonych ściemniaczy
Ilość diod na metr	30

LOGISTYKA

Jednostka miary	sztuka
Jak pakowane	25
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim	25
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	50
Masa jednostkowa netto [g]	94
Gramatura [g]	154
Waga sztuki brutto [g]	134
Długość opakowania jednostkowego [cm]	21
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]	1
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]	22,5
Waga kartonu [kg]	7,7
Szerokość kartonu [cm]	30,5
Wysokość kartonu [cm]	28
Długość kartonu [cm]	46
Objętość kartonu [m ³]	0.039284