

# Kanlux

## Przewód przyłączeniowy do węży świetlnych Kanlux 38590 GIVRO - PR SET

EAN: 5905339385901



### PARAMETRY PRODUKTU

Napięcie znamionowe [V]	230 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50
Moc maksymalna [W]	200
Miejsce zastosowania	wewnątrz i na zewnątrz
Stopień IP	44/65
Możliwość współpracy ze ściemniaczem	nie
Napięcie wejściowe - PRI [V]	230 AC
Napięcie wyjściowe - SEC [V]	210 DC

Dokument utworzono: 17.04.2026, 18:00

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

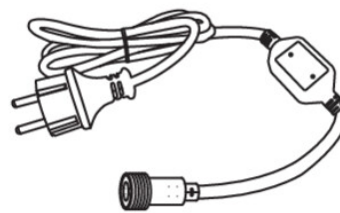
Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland [kanlux@kanlux.com](mailto:kanlux@kanlux.com)

PL

## WYMIARY I MONTAŻ

Długość przewodu [m]	1.5
Rodzaj przyłącza	przewód zakończony wtyczką



## MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

Materiał	tworzywo sztuczne
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym	II
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]	-10+35

## LOGISTYKA

Jednostka miary	sztuka
Jak pakowane	50
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim	1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	50
Masa jednostkowa netto [g]	250
Gramatura [g]	266.4
Waga sztuki brutto [g]	254
Długość opakowania jednostkowego [cm]	14
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]	5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]	20
Waga kartonu [kg]	13.32
Szerokość kartonu [cm]	31
Wysokość kartonu [cm]	22.5
Długość kartonu [cm]	43
Objętość kartonu [m <sup>3</sup> ]	0.029993

Dokument utworzono: 17.04.2026, 18:00

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