

Kanlux



EAN: 5905339372642

Zasilacz LED
Kanlux 37264 BLINGO DRVM42W ON-OFF



PARAMETRY PRODUKTU

Napięcie znamionowe [V]

220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]

50

Dokument utworzono: 23.04.2026, 15:05

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

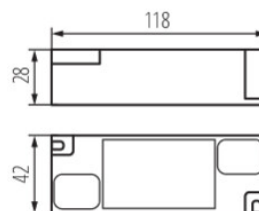
PL

PARAMETRY PRODUKTU

Prąd znamionowy [A]	0,21
Moc znamionowa [W]	31,5-42
Moc maksymalna [W]	42
Miejsce zastosowania	wewnątrz
Stopień IP	20
Możliwość współpracy ze ściemniaczem	nie
Sprawność zasilacza [%]	89,5
λ	0,98
Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm ²]	OUT: 0,2-1,5
Rodzaj zasilacza	stałoprądowy
Zabezpieczenie przeciążeniowe	tak
Zabezpieczenie zwarciov	tak
Maksymalna temperatura Ta [°C]	40
Napięcie wejściowe - PRI [V]	220-240
Napięcie wyjściowe - SEC [V]	30-40
Prąd wyjściowy - SEC [mA]	1050
Tc [°C]	75

WYMIARY I MONTAŻ

Wysokość [mm]	28
Szerokość [mm]	42
Długość [mm]	118
Rodzaj przyłącza	kostka przyłączeniowa
Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm ²]	IN: 0,75-1,5



MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

Kolor	biały
Materiał	tworzywo sztuczne
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym	II

LOGISTYKA

Jednostka miary	sztuka
Jak pakowane	50
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim	1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	50
Masa jednostkowa netto [g]	80
Gramatura [g]	102.2
Waga sztuki brutto [g]	96
Długość opakowania jednostkowego [cm]	14.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]	6
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]	3
Waga kartonu [kg]	5.11
Szerokość kartonu [cm]	19.5
Wysokość kartonu [cm]	33
Długość kartonu [cm]	32
Objętość kartonu [m ³]	0.020592

Dokument utworzono: 23.04.2026, 15:05

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