

Kanlux



EAN: 5905339902139

Projektor na szynoprzewód 1 - fazowy
Kanlux 45919 ATL 1F PEND30 GU10 W



Dokument utworzono: 24.04.2026, 13:05

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

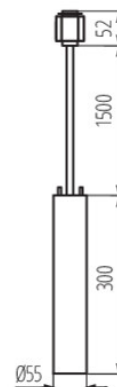
PL

PARAMETRY PRODUKTU

Napięcie znamionowe [V]	220-240 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50
Moc maksymalna [W]	max 10
Trzonek (Źródło światła)	GU10
Źródło światła	PAR16
Źródło światła w komplecie	nie
Miejsce zastosowania	wewnątrz
Stopień IP	20
Wymienne źródło światła	tak

WYMIARY I MONTAŻ

Wysokość [mm]	300
Długość przewodu [m]	1.5
Średnica [mm]	55
Miejsce montażu	na szynę



MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

Kolor	biały
Materiał obudowy	żelazo
Materiał klosza	stop aluminium
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym	II
Minimalna odległość od oświetlanego obiektu	0,5m
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]	5÷25

INFORMACJE DODATKOWE

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

LOGISTYKA

Jednostka miary	sztuka
Jak pakowane	20
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim	1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	20
Masa jednostkowa netto [g]	386
Gramatura [g]	504.5
Waga sztuki brutto [g]	478
Długość opakowania jednostkowego [cm]	6.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]	6.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]	51
Waga kartonu [kg]	10.09
Szerokość kartonu [cm]	29
Wysokość kartonu [cm]	35.5
Długość kartonu [cm]	34
Objętość kartonu [m ³]	0.035003