

46086 STONO 15M 80 SE GR

Oprawa ogrodowa z wymiennym źródłem światła

5905339903099



IP
44



PARAMETRY PRODUKTU

Napięcie znamionowe [V]	220-240 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50
Moc maksymalna [W]	max 15
Trzonek (Źródło światła)	E27
Źródło światła	LED
Źródło światła w komplecie	nie
Miejsce zastosowania	wewnątrz i na zewnątrz
Stopień IP	65
Wymienne źródło światła	tak
Kierunek świecenia oprawy	góra

WYMIARY I MONTAŻ

Wysokość [mm]	800
Średnica [mm]	150
Miejsce montażu	na podłożu
Rodzaj przyłącza	kostka śrubowa

Dokument utworzono: 19.04.2026, 18:10

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

WYMIARY I MONTAŻ

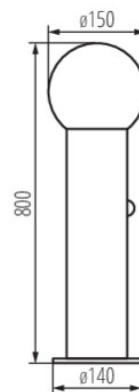
Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm ²]	1,5-2,5
--	---------

PARAMETRY CZUJNIKA

Rodzaj czujnika	PIR
Wykrywanie ruchu	tak
Zasięg czujnika [m]	max 10
Kąt działania czujnika [°]	max 110
Czas działania czujnika [sekunda-minuta]	10-5
Nastawa poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]	3-2000

LOGISTYKA

Jednostka miary	sztuka
Jak pakowane	6
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim	1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	6
Masa jednostkowa netto [g]	1842
Gramatura [g]	2341
Waga sztuki brutto [g]	2144
Długość opakowania jednostkowego [cm]	16
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]	16
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]	81
Waga kartonu [kg]	14.046
Szerokość kartonu [cm]	34.5
Wysokość kartonu [cm]	83
Długość kartonu [cm]	50
Objętość kartonu [m ³]	0.143175



MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

Kolor	antracyt
RAL	7016
Materiał obudowy	stop aluminium
Materiał klosza	PE
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym	I
Minimalna odległość od oświetlanego obiektu	0,2m
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]	-20+35