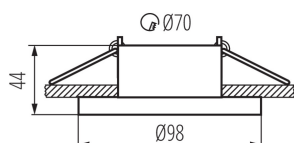


Pierścień oprawy punktowej

5905339278128



Kanlux ELNIS L to oprawa, która składa się z dwóch części tworzących całość. To kombinacja dwóch odrębnych elementów: korpusu (zasadniczej części) oraz obudowy (pierścienia dystansowego), tworzących idealnie dopasowaną całość. Wysokość obudowy ELNIS L wynosi 25 mm. Kanlux ELNIS L cechuje nowoczesny wygląd i bardzo wysoka jakość wykonania.

DANE OGÓLNE:

Kolor: chrom / antracyt

Konieczność stosowanie lamp samoekranujących: tak

Miejsce montażu: do wbudowania w sufit

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej: tak

Wymienne źródło światła: tak

Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym: tak

Źródło światła w komplecie: nie

Wysokość [mm]: 44

Średnica [mm]: 98

Otwór montażowy [mm]: Ø70

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 12 AC; 12 DC; 220-240 AC

Moc maksymalna [W]: max 35

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II/III

Źródło światła: MR16/PAR16

Trzonek: Gx5,3/GU10

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷25

Oprawa jest przystosowana do źródeł światła o klasach energetycznych: A++,A+,A,B,C,D,E

Materiał obudowy: stop aluminium

Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 50

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 50

Masa jednostkowa netto [g]: 160

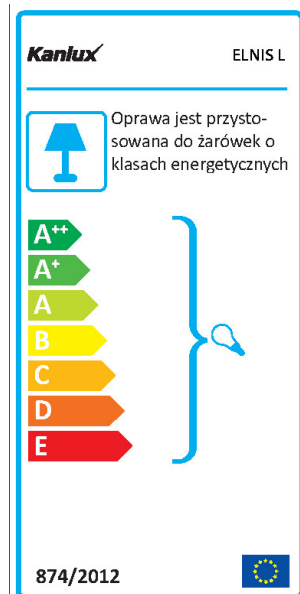
Gramatura [g]: 199.8

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 10

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 10

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 5

Pierścień oprawy punktowej



Waga kartonu [kg]: 9.99

Szerokość kartonu [cm]: 21

Wysokość kartonu [cm]: 26.5

Długość kartonu [cm]: 52

Objętość kartonu [m³]: 0.028938

