

26832 STOBI DLP 250-B

Oprawa sufitowa punktowa

5905339268327

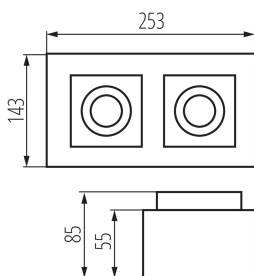


MODERN
design

HIGH
quality
finish



STOBI DLP 250-B



Kanlux STOBI to najnowsza linia opraw sufitowych z wymiennym źródłem światła. Dostępne są w wersji jedno i dwupunktowej w kolorze białym oraz czarnym. Oprawy Kanlux STOBI wykonane są z aluminium, z pełną regulacją kąta padania światła. Wysokiej jakości wykończenie (powierzchnia matowa, piaskowana) i prosta stylistyka sprawiają, że oprawy doskonale nadają się do wyposażenia pomieszczeń domowych, ale również biur i apartamentów. Dodatkowym atutem tej oprawy jest możliwość jej regulacji kątowej w dwóch osiach.

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: czarny

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym: tak

Źródło światła w komplecie: nie

Długość [mm]: 253

Szerokość [mm]: 143

Wysokość [mm]: 85

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 2 x max 10

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Źródło światła: PAR16

Trzonek: GU10

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

Materiał obudowy: stop aluminium

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1÷2,5

Regulacja kątowa oprawy oświetleniowej: w dwóch osiach

Regulacja kątowa oprawy oświetleniowej [°]: 65/45

Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 10

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim : 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym : 10

Masa jednostkowa netto [g]: 940

Gramatura [g]: 1096

26832 STOBI DLP 250-B

Oprawa sufitowa punktowa



Waga sztuki brutto [g] : 970

Długość opakowania jednostkowego [cm] : 26

Szerokość opakowania jednostkowego [cm] : 15

Wysokość opakowania jednostkowego [cm] : 9.5

Waga kartonu [kg] : 10.96

Szerokość kartonu [cm] : 27.5

Wysokość kartonu [cm] : 32

Długość kartonu [cm] : 50

Objętość kartonu [m³] : 0.044