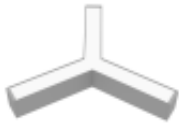


Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/fusion-lacznik-y-4000k-17-40w-2380-5200lm-czarny-prime-p-90814.html>



FUSION łącznik Y 4000K 17-40W 2380-5200lm czarny PRIME *

Cena brutto	383,40 zł
Cena netto	311,71 zł
Dostępność	Niedostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	220812
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Łączniki umożliwiają dowolne kształtowanie układów świetlnych z wykorzystaniem opraw liniowych Fusion.

Wykonane z wysokiej jakości materiałów, gwarantują trwałość, łatwy montaż oraz zachowanie ciągłości elektrycznej i optycznej.

Łącznik L (90°) Połączenie dwóch odcinków pod kątem prostym.

Zastosowanie: narożniki, korytarze, ciągi komunikacyjne.

Łącznik T Połączenie trzech odcinków w układzie litery T.

Zastosowanie: rozgałęzienia w halach, open space, sklepach.

Łącznik Y (120°) Połączenie trzech odcinków pod kątem 120°.

Zastosowanie: tworzenie struktur geometrycznych, heksagonów, siatek.

Łącznik X (90°) Połączenie czterech odcinków pod kątem 90°.

Zastosowanie: sieci świetlne w dużych przestrzeniach.

Parametry: Szybki montaż bez dodatkowych akcesoriów Zachowanie ciągłości linii świetlnej Wykończenie w kolorze opraw
Produkt na zamówienie: czas realizacji około 15 tygodni

Klasa Energetyczna 2019/2015: C

Gwarancja: 5

Moc: 40 W

Napięcie: 220-240 V AC

Temperatura barwy światła: 4000 K

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Klasa szczelności: IP20

Stopień ochrony IK: 08

Klasa ochrony elektrycznej: I

Wydajność świetlna: 130

Całkowity strumień świetlny: 5200 lm

Okres trwałości L70B50: 50000 h

Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz

Kąt świecenia: 120

Współczynnik mocy PF: 0,9

Temperatura pracy: -20÷45

Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń

Kolor: Czarny