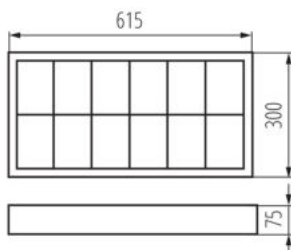


Oprawa rastrowa natynkowa



Kanlux NOTUS 4LED to oprawy rastrowe natynkowe, przystosowane do świetlówek ledowych T8. Produkowane są w Polsce, z komponentów od polskich dostawców. Rastry to rozwiązanie oświetleniowe do wnętrz biurowych i przemysłowych. Świetłówki LED przyczyniają się dodatkowo do mniejszego zużycia energii.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Zasilanie świetlówek T8 LED : jednostronne

Długość [mm]: 615

Szerokość [mm]: 300

Wysokość [mm]: 75

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 2x max 18

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Źródło światła: T8 LED

Źródło światła w komplecie: nie

Trzonek: G13

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

Materiał obudowy: stal

Materiał odbłyśnika: stop aluminium

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

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

Stopień IP: 20

INFORMACJE DODATKOWE:

- oprawy są przeznaczone do źródeł światła T8 LED 220-240 V ~; 50/60Hz z zasilaniem jednostronnym
- odbłyśnik w kształcie półparaboli, poprzeczki rastra w kształcie "V"
- gniazda świetlówek zamaskowane odbłyśnikiem
- oprawy przystosowane do zwieszenia na zawieszach
- łatwy montaż rastra na zaczepek sprężynujących
- malowana proszkowo

Oprawa rastrowa natynkowa

AKCESORIA

07870



ROPE-NT 150

ROPE-NT 150 linka stalowa (podwójna) do zwieszania opraw, 2 szt w komplecie

07871



ROPE-NT 150 SINGLE

ROPE-NT 150 SINGLE (pojedyncza) linka stalowa do zwieszania opraw, 2 szt w komplecie