

SRT

Elastyczny, idealnie dopasowany i w 100% zmienny!

- ✓ Szczytowy strumień świetlny i wydajność do 196 lm/W
- ✓ Central.line.optic – technika oświetleniowa dla najwyższych wartości w linii, od -20 do +50 °C
- ✓ Moduły Plug & Play: 100 % zmienności – IP20 do IP64
- ✓ Moduły funkcyjne doskonałą rozwiązaniem systemowe – Światło dla oświetlenia akcentującego i bezpieczeństwa
- ✓ *netlife* lighting management – samodzielne, zintegrowane rozwiązania radiowe lub DALI2 dla wykorzystania IoT
- ✓ Ukierunkowana kombinacja kolorów, długości, skuteczności i sterowanie oświetleniem
- ✓ Do 8 lat gwarancji przy żywotności do 100.000 h
- ✓ Zrównoważona koncepcja opakowania oszczędza czas i koszty instalacji, chroni środowisko

Swoboda projektowania światła

Oferujemy indywidualne rozwiązania zwiększające możliwości w formule Build-To-Order (BTO).

SRT Uniwersalna szyna nośna



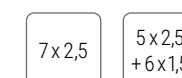
Kolory obudowy



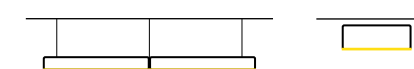
Znak jakości



Okablowania przelotowe



Rodzaje montaż



Długości modułu elementu nośnego



Pozycjonowanie elementów nośnych



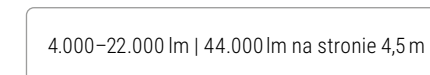
Techniki świetlne



11 Rozsyłów światła



∞ Poziomów strumienia świetlnego



Barwy światła



Wskaźnik oddawania barw



Rodzajów stateczników



Systemy oświetlenia awaryjnego



Modułów funkcji

