



Specyfikacja Ledvance TruSys
Performance Rail System 70W
11200lm - 840 Zimna Biel | Wąski Kąt
Świecenia - Nagły wypadek 3 godziny

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|---------------------------------|
| Numer artykułu | 237604 |
| EAN | 4058075291256 |
| Kod Producenta | 4058075291256 |
| Producent | Ledvance |
| Nazwa producenta | TRUSYS PFM 70W/4000K N EM AT 3H |

Informacje techniczne

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Moc (W) | 70W |
| Napięcie lampy (V) | 220-240 |
| Ściemnianie | Tak |
| Jasny Kolor | Biały |
| Kod Koloru | 840 Chłodny Biały |
| Kolor światła | 4000 Chłodny Biały |
| Oddawanie barw (Ra) | 80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów |
| Ustawienie Koloru | Pojedynczy kolor |
| Strumień świetlny (Lumen) | 11200lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 160 |
| Power factor | >0.90 |
| Zawiera żarówkę | Tak |

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| Rodzaj produktu | Liniowe systemy oświetlenia |
|-----------------|-----------------------------|

Fixture Information

| | |
|--------------------|------|
| Stopień ochrony IP | IP20 |
|--------------------|------|

| | |
|----------------------|-----|
| Oświetlenie awaryjne | Tak |
|----------------------|-----|

| | |
|-------|-------------|
| Seria | Performance |
|-------|-------------|

Wymiary

| | |
|--------------|------|
| Długość (mm) | 1500 |
|--------------|------|

| | |
|----------------|----|
| Szerokość (mm) | 67 |
|----------------|----|

Sensor Information

| | |
|-------------|--------------|
| Typ sensora | Bez czujnika |
|-------------|--------------|