



## Oprawa Trunking

- Profesjonalne rozwiązanie linii świetlnej LED
- Łatwa instalacja dzięki szerokiej ofercie modułów LED i akcesoriów
- Kompatybilność z oprawami Spot 3C zapewniają akcesoria 3C Track Module



Trunking Configurator  
trunkingconfigurator.opple.com

## Dostępne wersje

| Kod produktu                             | Opis produktu                     | Odpowiednik (W) | Moc (W) | Strumień świetlny (lm) | Skuteczność świetlna (lm/W) | Temperatura barwowa (K) | Kąt świecenia | Waga (kg/szt.) |
|--|-----------------------------------|-----------------|---------|------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------|----------------|
| <b>Wersja awaryjna 1 godzina, On-Off</b> |                                   |                 |         |                        |                             |                         |               |                |
| 549004007010                             | LEDTrunk Mod L15-35W-4000-120-EM1 | TL 2x58W        | 35      | 5600                   | 160                         | 4000                    | 120°          | 1,94           |

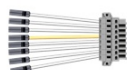
## Akcesoria



542098001300  
LEDTrunking Feed-in Box 8



542098011200  
LEDTrunking Feed-out Box 8



542098001500  
LEDTrunking Feed-in Connector 8



542098003000  
LEDTrunking Cable Gland



542098001800  
LEDTrunking Cover L15



542098012700  
LEDTrunking 3C Track Module



542098001700  
LEDTrunking End Cap



542098011000  
LEDTrunking Cover End Cap



542098001900  
LEDTrunking Mounting Clip Chain



542098002000  
LEDTrunking Cord-3m



542098002900  
LEDTrunking Mounting Clip

## Wymiary i pakowanie

| Produkty     |                                   |            | Opakowanie       |                  |               |                          |
|--------------|-----------------------------------|------------|------------------|------------------|---------------|--------------------------|
| Kod produktu | Opis produktu                     | EU HS Code | Wymiary (mm)     | Waga brutto (kg) | EAN           | ilość sztuk w opakowaniu |
| 549004007010 | LEDTrunk Mod L15-35W-4000-120-EM1 | 94054239   | 1498.5x77.7x66.5 | 1,95             | 6941408873893 | 1                        |
| 542098001300 | LEDTrunking Feed-in Box 8         | 85369010   | 272.5x92x57.6    | 0,64             | 6945730496584 | 1                        |
| 542098001500 | LEDTrunking Feed-in Connector 8   | 85369010   | 80x95x15         | 0,05             | 6945730496560 | 1                        |
| 542098001700 | LEDTrunking End Cap               | 94059200   | 78.2x72.3x14     | 0,02             | 6945730496546 | 1                        |
| 542098001800 | LEDTrunking Cover L15             | 94059200   | 1498.5x69.8x21.6 | 0,27             | 6945730496539 | 1                        |
| 542098001900 | LEDTrunking Mounting Clip Chain   | 73121020   | 57.6x35.2x95     | 0,10             | 6945730496522 | 1                        |
| 542098002000 | LEDTrunking Cord-3m               | 73121020   | 58.6x36.2x63     | 0,11             | 6945730496515 | 1                        |
| 542098002100 | LEDTrunking Trunk 8 L15           | 94059900   | 1650x70.2x38.8   | 1,96             | 6945730496508 | 1                        |
| 542098002200 | LEDTrunking Trunk 8 L15 End Part  | 94059900   | 1500x70.2x38.8   | 1,62             | 6945730496492 | 1                        |
| 542098002300 | LEDTrunking Trunk 8 L30           | 94059900   | 3150x70.2x3808   | 3,63             | 6945730496485 | 1                        |
| 542098002400 | LEDTrunking Trunk 8 L30 End Part  | 94059900   | 3000x70.2x38.8   | 3,28             | 6945730496478 | 1                        |
| 542098002900 | LEDTrunking Mounting Clip         | 73209090   | 57.6x35.2x12.5   | 0,02             | 6945730496423 | 1                        |
| 542098003000 | LEDTrunking Cable Gland           | 39174000   | 45.5x45.5x29.3   | 0,02             | 6945730496416 | 1                        |
| 542098011000 | LEDTrunking Cover End Cap         | 94059200   | 70.8x16.2x18.5   | 0,02             | 6941408815442 | 1                        |
| 542098011200 | LEDTrunking Feed-out Box 8        | 85369010   | 306x80.2x67.6    | 0,57             | 6941408815466 | 1                        |
| 542098012700 | LEDTrunking 3C Track Module       | 94059900   | 1498.5x69.8x47   | 1,83             | 6941408834375 | 1                        |

### Parametry techniczne

|                                     |          |
|-------------------------------------|----------|
| Trwałość (L70)                      | 70 000 h |
| Trwałość (L80)                      | 60 000 h |
| Trwałość (L90)                      | 50 000 h |
| Liczba cykli włączania i wyłączania | 100 000  |
| Sciemnianie                         | On-Off   |
| Kolor wykończenia                   | Biały    |
| CRI                                 | > 80     |
| IP                                  | IP20     |
| IK                                  | IK02     |
| Klasa ochrony                       | I        |
| Grupa ryzyka (EN 62471)             | RG0      |
| W tym zasilanie (tak / nie)         | Tak      |
| PF                                  | ≥ 0,9    |

### Zasilanie elektryczne

|                  |  |
|------------------|--|
| Częstotliwość    | 50/60 Hz   |
| Napięcie AC      | 220-240 V  |
| DC input voltage | Patrz załącznik do katalogu Dostępne wersje potęczeń |

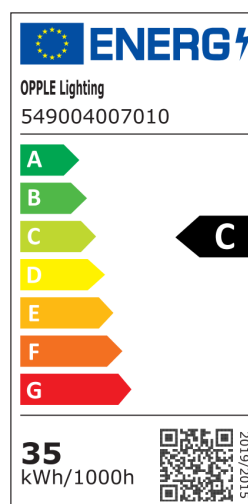
### Wykonanie

|         |      |
|---------|------|
| Obudowa | Stal |
| Optyka  | PMMA |

### Warunki użytkowania

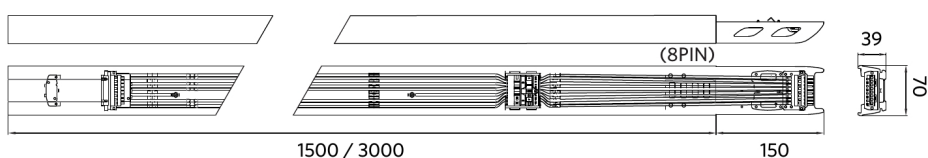
|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Zakres temperatur pracy | -25-+40°C |
| Temperatura użytkowania | +25°C     |
| Temperatura składowania | -25-+50°C |

**5 LAT GWARANCJI**

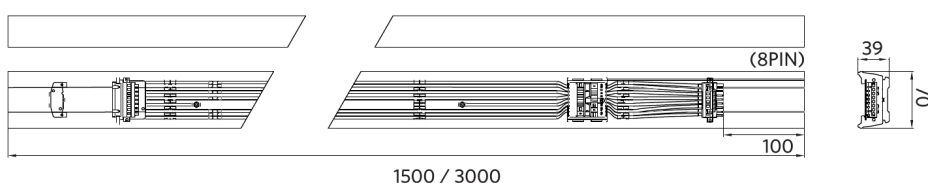


## Rysunki techniczne (mm)

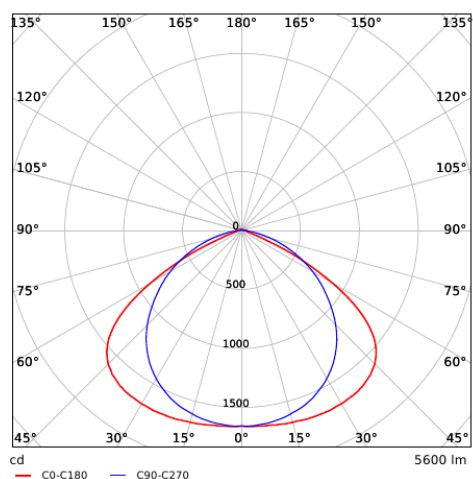
LEDTrunking Trunk 8



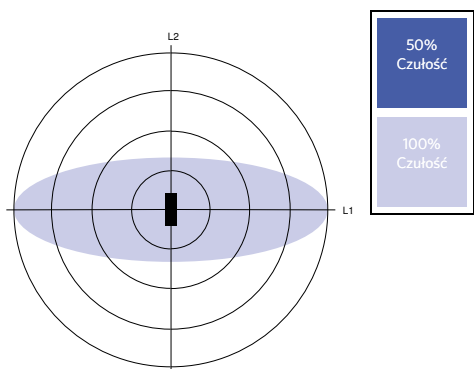
LEDTrunking Trunk 8 End part



## Dane fotometryczne



## Czujnik ruchu - Strefa wykrywania



| Montaż<br>wysokość (m) | Sensor Probe L<br>(m) (L1xL2) | Sensor Probe H<br>(m) (L1xL2) |
|------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 3                      | 5.0x2.2                       | -                             |
| 4                      | 4.5x2.2                       | 6.7x2.9                       |
| 5                      | 4.0x2.1                       | 8.4x3.6                       |
| 6                      | -                             | 10.0x4.4                      |
| 7                      | -                             | 9.0x3.9                       |
| 8                      | -                             | 8.0x3.6                       |
| 9                      | -                             | 7.0x3.2                       |
| 10                     | -                             | 6.0x2.8                       |

Instalacja - Ceiling Mounted