



LED Strip - IP67

- Compleet assortiment LED Strips
- Vermogensbereik LED Strip van 4,8 W/m tot 14,4 W/m, met minimaal 120 Leds per meter
- Meerdere driveropties beschikbaar, waaronder statisch, DALI, 1-10V, PWM
- Breed profielportfolio met verschillende kleuropties
- Complete set connectors voor IP67-strips



Specificaties

| Artikelcode | Artikelomschrijving | Lumen (lm/m) | LEDs per meter | Vermogen (W/m) | Minimale snijlengte | Efficiëntie (lm/W) | CCT (K) | Nettogewicht (kg/st) |
|--------------|--------------------------------|--------------|----------------|----------------|---------------------|--------------------|---------|----------------------|
| IP67 | | | | | | | | |
| 806001007300 | LEDStrip-E 4.8W-927-600-IP67 | 600 | 120 | 4.8 | 50 | 110 | 2700 | 0.25 |
| 806001007400 | LEDStrip-E 4.8W-930-600-IP67 | 600 | 120 | 4.8 | 50 | 110 | 3000 | 0.25 |
| 806001007500 | LEDStrip-E 4.8W-940-600-IP67 | 600 | 120 | 4.8 | 50 | 120 | 4000 | 0.25 |
| 806001007900 | LEDStrip-E 9.6W-927-1200-IP67 | 1200 | 140 | 9.6 | 50 | 115 | 2700 | 0.25 |
| 806001008000 | LEDStrip-E 9.6W-930-1200-IP67 | 1200 | 140 | 9.6 | 50 | 115 | 3000 | 0.25 |
| 806001008100 | LEDStrip-E 9.6W-940-1200-IP67 | 1200 | 140 | 9.6 | 50 | 125 | 4000 | 0.25 |
| 806001008700 | LEDStrip-E 14.4W-927-1800-IP67 | 1730 | 140 | 14.4 | 42 | 110 | 2700 | 0.25 |
| 806001008800 | LEDStrip-E 14.4W-930-1800-IP67 | 1730 | 140 | 14.4 | 42 | 110 | 3000 | 0.25 |
| 806001008900 | LEDStrip-E 14.4W-940-1800-IP67 | 1730 | 140 | 14.4 | 42 | 120 | 4000 | 0.25 |

Accessoires

| | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 806098001800 LEDStrip Profile-SF-10x10-AL | 806098002000 LEDStrip Profile-SF-15x15-AL | 806098002200 LEDStrip Profile-SF-17x7-AL | 806098002400 LEDStrip Profile-RC-10x10-AL | 806098002500 LEDStrip Profile-RC-15x15-AL | 806098002600 LEDStrip Profile-Corner-18x18-AL |
| 806098001900 LEDStrip Profile-SF-10x10-BL | 806098002100 LEDStrip Profile-SF-15x15-BL | 806098002300 LEDStrip Profile-SF-17x7-BL | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| 806098004600 LEDStrip Silicone-Kit-IP67 | 806098004700 LEDStrip Mounting-Kit-10-IP67 | 820002006500 LEDDriver 24V-75W-DALI-IP67 | 820002006600 LEDDriver 24V-150W-DALI-IP67 | 820002006700 LEDDriver 24V-240W-DALI-IP67 | 820003003900 LEDDriver 24V-75W-10V/PWM-IP67 |
|  |  | | | | |
| 820003004000 LEDDriver 24V-150W-10V/PWM-IP67 | 820003004100 LEDDriver 24V-240W-10V/PWM-IP67 | | | | |

Het wordt aanbevolen om een voeding te gebruiken tussen 120% en 150% van het totale vermogen dat nodig is voor de LED Strip. De 10mm x 10mm profielen kunnen alleen worden gebruikt voor de 4.8W en 9.6W LED Strips.

Alle profielen hebben een lengte van 2m en worden geleverd met een polycarbonaat afdekking en 4 eindkappen - 2 eindkappen geschikt voor draaddoorvoer en 2 standaard eindkappen.

| Technische specificaties | | Elektrische voeding | |
|--------------------------------|---------------------|---------------------------|-------------|
| Levensduur (L70) | 50.000 h | Frequentie | 50 - 60 Hz |
| Dimbaarheid | DALI2 / 1-10V / PWM | Nom. Spanning | 220 - 240 V |
| Kleurweergave index (CRI) | > 90 | Mechanische eigenschappen | |
| Beschermingsgraad (IP) | IP67 | Lengte (mm) | 5000 |
| Risicogroep (EN 62471) | RG0 | Omgevingsomstandigheden | |
| Voorschakelapparaat inbegrepen | Nee | Bedrijfstemperatuur | -10 ~ 45°C |
| | | Gebruikstemperatuur | 25°C |
| | | Opslagtemperatuur | -25 ~ 50°C |



Maatschets (mm)

| Strip IP67 | A | B | C | D | E |
|------------|------|-----|---|-----|----|
| 4,8W | 5000 | 300 | 9 | 4,5 | 50 |
| 9,6W | 5000 | 300 | 9 | 4,5 | 50 |
| 14,4W | 5000 | 300 | 9 | 4,5 | 50 |

| IP67 Driver | A | B | C |
|-------------|-----|----|----|
| 75W | 290 | 61 | 25 |
| 150W | 290 | 61 | 25 |
| 240W | 270 | 68 | 30 |