



Specificaties Ledvance LED  
Lichtlijnsysteem Trusys Universeel  
Aluminium Wit 50W 9000lm 30D - 840  
Koel Wit

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Artikelnummer    | 258021                              |
| EAN              | 4099854496745                       |
| Merk             | Ledvance                            |
| Fabrikantnaam    | TRUSYS UNIV P 50W 840 VN CL PS LEDV |
| Garantie         | 5 jaar                              |
| Levensduur (uur) | 120000                              |

## Technische Informatie

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Technologie           | LED Geïntegreerd            |
| Netspanning (Volt)    | 220-240                     |
| Dimbaar               | Nee, niet dimbaar           |
| Lumen per watt        | 180                         |
| Gradenbundel (graden) | 30                          |
| Powerfactor           | >0.90                       |
| Kleurcode             | 840 Koel Wit                |
| Lichtkleur (Kelvin)   | 4000 Koel Wit               |
| Kleurweergave (Ra)    | 80-89 - Goede kleurweergave |
| Lichtkleur            | Wit                         |
| Kleurinstelling       | Enkele kleur                |

## Armatuur Informatie

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| Montage             | Trunking               |
| IP-Waarde           | IP20 - Bijna stofdicht |
| Bedrijfstemperatuur | -20 to +40             |
| Behuizing           | Aluminium              |
| Kleur Armatuur      | Wit                    |
| Noodverlichting     | Nee                    |

## Afmetingen

---

|              |      |
|--------------|------|
| Lengte (mm)  | 1504 |
| Breedte (mm) | 68   |
| Hoogte (mm)  | 26   |

## Sensor Informatie

---

|            |             |
|------------|-------------|
| Sensortype | Geen sensor |
|------------|-------------|