



Specificaties Ledvance LED Buis T8 EM Value (EM/Mains) Standard Output 18.3W 2200lm - 865 Daglicht | 150cm - Vervangt 58W

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| Artikelnummer      | 254886                              |
| EAN                | 4099854434709                       |
| Merk               | Ledvance                            |
| Fabrikantnaam      | LEDTUBE T8 EM V 1500 18.3W 865 LEDV |
| Aanbevolen aantal  | 1                                   |
| Garantie           | 5 jaar                              |
| Energielabel       | E                                   |
| Levensduur (uur)   | 50000                               |
| Netspanning (Volt) | 220-240                             |

## Technische Informatie

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Technologie        | LED               |
| Dimbaar            | Nee, niet dimbaar |
| Lampvoet (fitting) | G13 (T8/TL-D)     |
| Roteerbaar         | Nee               |
| Lumen per watt     | 120               |
| Sensortype         | Geen sensor       |
| Powerfactor        | >0.90             |

## Lamp Informatie

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Kleurcode             | 865 Daglicht Wit  |
| Lichtkleur (Kelvin)   | 6500 Daglicht Wit                                       |
| Kleurweergave (Ra)    | 80-89 - Goede kleurweergave                             |
| Lichtkleur            | Wit   |
| Kleurinstelling       | Enkele kleur  |
| Inclusief LED starter | Ja  |
| Voorschakelapparaat   | Conventioneel (EM), Mains (AC) direct op 230V netstroom |
| LED Tube Output       | Standard Output   |
| Lampafwerking         | Mat   |
| Behuizing             | Glass   |

## Afmetingen

---

|                |       |
|----------------|-------|
| Lengte TL-Buis | 150cm |
| Lengte (mm)    | 1514  |
| Diameter (mm)  | 27    |
| Exacte vorm    | T8    |