



Specificaties Philips LED Buis T8 MASTER (EM/Mains) High Output 8W 1050lm - 865 Daglicht | 60cm - Vervangt 18W

[Bekijk product](#)

## Algemene informatie

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| Artikelnummer     | 229295                        |
| EAN               | 8718696697511                 |
| EOC FR            | 697511                        |
| Merk              | Philips                       |
| Fabrikantnaam     | MAS LEDtube 600mm HO 8W865 T8 |
| Aanbevolen aantal | 10                            |
| Garantie          | 5 jaar                        |
| Energielabel      | E                             |
| Levensduur (uur)  | 60000                         |

## Technische Informatie

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Technologie        | LED               |
| Dimbaar            | Nee, niet dimbaar |
| Lampvoet (fitting) | G13 (T8/TL-D)     |
| Roteerbaar         | Nee               |
| Lumen per watt     | 131.3             |
| Sensortype         | Geen sensor       |

## 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 benodigd | Nee   |
| Voorschakelapparaat          | Conventioneel (EM), Mains (AC) direct op 230V netstroom |
| LED Tube Output              | High Output   |
| Behuizing                    | Plastic   |

## Afmetingen

---

|                |      |
|----------------|------|
| Lengte TL-Buis | 60cm |
| Lengte (mm)    | 600  |
| Diameter (mm)  | 28   |