



Spesifikasjoner Philips LED Lysrør T8  
MASTER Value (UN) Ultra Output  
15.5W 2500lm - 840 kald hvit | 120cm -  
erstatte 36W

[Se produkt](#)

## Generell

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Artikkelnr.                    | 242457                                   |
| EAN                            | 8719514316706                            |
| Produsentkode                  | 31670600                                 |
| Merke                          | Philips                                  |
| Produsent navn                 | MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W840 T8 |
| Antall i kartong               | 10                                       |
| Lampedirekte All-In-Garanti    | 5 år                                     |
| Energiklasse                   | C  |
| Gjennomsnittlig Levetid (time) | 60000                                    |
| Volt (V)                       | 220-240                                  |

## Teknisk informasjon

|                   |                  |
|-------------------|------------------|
| Teknologi         | LED              |
| Erstatter (Watt)  | 36               |
| Wattstyrke        | 15.5W            |
| Dimbar            | Nei, ikke dimbar |
| Lampesokkel       | G13 (T8)         |
| Dreibar           | Nei              |
| Fargekode         | 840 Kaldt Hvitt  |
| Lysfarge (Kelvin) | 4000 Kaldt Hvitt |

Fargegjengivelse (Ra) 80-89 - God fargegjengivelse

Lys Farge Hvit

Fargeinnstilling Enkel farge

Lysfluks (Lumen) 2500lm

Lysutbytte (Lm/W) 161.3

Produkttype T8 LED lysrør

Type Sensor Ingen sensor

## Lyskilde informasjon

EOC8 31670600

LED Tenner inkludert Ja

Krever Forkobling No

Forkobling til LED lysrør Universal (UN)

LED Tube Output Ultra Output

Materiale Glass

Product Serie MASTERValue

## Dimensjoner

Lengde 120cm

Lengde (mm) 1200

Diameter (mm) 28

## Hvorfor kjøpe fra Lampedirekte ?



Enkle og **effektive LED-løsninger**



**Skreddersydd tilbud**



Opptil **7 års garanti** på LED-produkter



Enkel **returprosess**