



Technische Daten Mehrfachpackung
10x Philips LED Röhre T8 MASTER
(EM/Mains) Ultra Efficiency 17.6W
3700lm - 840 Kaltweiß | 150cm - Ersatz
Für 58W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 259227 |
| EAN | 8719157077538 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | Multipack 10x MAS LEDtube 1500mm UE 17.6W 840 T8 EELA |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED |
| Ersetzt (Watt) | 58 |
| Watt | 17.6 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | G13 |
| Drehbar | Ja |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 3700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 210 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | T8 LED Röhre |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

| | |
|-------------------------------|--|
| Inklusive LED Starter | Ja |
| Vorschaltgerät für LED-Röhren | Konventionell (KVG), Netzspannung (AC) |
| LED-Röhre Output | Ultra Efficiency |
| Ausführung | Matt |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
| Gehäuse | Plastik |
| Produktserie | Master |

Maße

| | |
|------------------|-------|
| Länge | 150cm |
| Länge (mm) | 1514 |
| Durchmesser (mm) | 28 |
| Formbezeichnung | T8 |

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**