



Technische Daten Noxion LED Röhre  
T8 (EM/Mains) Ultra Efficiency 22.1W  
4100lm - 840 Kaltweiß | 150cm - Ersatz  
Für 58W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 255304   |
| EAN                                     | 8719157066327  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Noxion Avant LEDtube T8 Ultra Output UE (EM/Direct) 1500 22.1W/840 (58W eqv.) with Starter |
| Originalverpackung                      | 25   |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre  |
| Energieeffizienzklasse                  | B  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 75000  |
| Lampen Spannung (V)                     | 220-240  |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED                         |
| Ersetzt (Watt)           | 58                          |
| Watt                     | 22.1                        |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar               |
| Sockel                   | G13                         |
| Drehbar                  | Nein                        |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Helle Farbe                  | Weiß         |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe  |
| Lichtstrom (Lumen)           | 4100         |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 186          |
| 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                                |

## Maße

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

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

