

Sie sind hier: [www.weis-gruppe.eu](http://www.weis-gruppe.eu) / [5: Licht High Power LED](#) / [5.2: Produkte](#) / [5.2.4: HED-Röhren & Deckensystem](#)

## HED-Röhren & Deckensystem

EINSATZGEBIETE Raumbelichtung im privaten oder im gewerblichen Bereich

- (Groß-)Küchenbeleuchtung, Kantinen
- Bürobeleuchtung
- Arbeitsplatz
- Werkstattbeleuchtung
- Kellerbeleuchtung

Unsere **High Power LED-Röhren** stellen eine günstige Alternative zu den herkömmlichen Leuchtstoffröhren dar. Mit dem Austausch setzen Sie auf innovative Technik und einen niedrigen Energieverbrauch.

**Spareffekt:** Die High Power LED-Röhren kommen ohne Starter aus, können bei Bedarf gedimmt und über einen Sensor sogar an die tagsüber herrschenden Lichtverhältnisse angepasst werden, so wird die gerade notwendige Stärke des Lichts geregelt. Mehr zum Thema Einsparpotenzial finden Sie [hier](#).

Für mehr Details klicken Sie auf die Produktauswahl!

### [MS-T8 Röhrenleuchte G13 60 cm](#)



[10 Watt, 1.960/1.840 Lumen \(TW/WW\)](#)

- [Details >>](#)

### [MS-T8 Röhrenleuchte G13 120 cm](#)



[20 Watt, 2.450/2.380 Lumen \(TW/WW\)](#)

- [Details >>](#)

### [MS-T8 Röhrenleuchte G13 150 cm](#)



[23 Watt, 3.300/3.100 Lumen \(TW/WW\)](#)

-

[Details >>](#)

### [MS-T8 Röhrenleuchte G13 150 cm](#)



[35 Watt, 4.500/4.380 Lumen \(TW/WW\)](#)

-

[Details >>](#)

Das **HED-Deckensystem** kann in herkömmliche abgehängte Deckensysteme eingebaut werden. Dabei geht eine hohe Lebensdauer von ca. 50.000 Stunden mit einer geringen Wartungsintensität und niedrigen Energieverbrauch einher. Sie sparen Energie, Kosten und schaffen eine bessere Lichtqualität.

Für mehr Details klicken Sie auf die Produktauswahl!

### [SCG-48 Deckensystem 60x60 cm](#)



[40 Watt, 3.000/2.700 Lumen \(TW/WW\)](#)

-

[Details >>](#)