



# T8 LED Lichtband IP20

## Produktinformation

### SITOLUX VORTEILE

- Werkzeuglose Montage
- Durchgangsverdrahtung
- Vorbereitet für LED T8 Röhren

### SITOLUX VIELFALT

- Decken- oder Kettenmontage möglich
- 1- oder 2-flammige Ausführung
- Reflektoreinsatz möglich
- Durchgangsverdrahtung optional  
5 x 2,5 mm<sup>2</sup>

### Einsatzgebiete

- Lager
- Produktionsstätten
- Großmärkte
- uvm.

<b>Spannung</b>	230 V
<b>Frequenz</b>	50 Hz
<b>Länge</b>	1530 mm
<b>I max</b>	Durchgangsverdrahtung 1,5 mm <sup>2</sup> - 10 A oder 2,5 mm <sup>2</sup> - 16 A
<b>Material</b>	Stahlblech weiß pulverbeschichtet
<b>Schutzart</b>	IP 20
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Temperatur</b>	-20 °C bis +50 °C

Bei der freistrahlenenden SITOLUX LED-Lichtbandleuchte IP20 handelt es sich um eine komplette Einheit mit Tragschiene. Der Leuchteneinsatz besteht aus weiß (RAL 9016) pulverisiertem Stahlblech mit 5-Leiter-Verdrahtung 1,5 mm<sup>2</sup> und anteiligem Zubehör. Die Phaseneinstellung (L1, L2, L3) ist am Leuchteneinsatz frei einstellbar. Auf Wunsch kann die Verkabelung auch mit 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> bestellt werden. Wählen Sie zur Bestückung der LED-Lichtbandleuchte aus unseren hocheffizienten LED T8 Röhren.

Artikelnummer	Beschreibung	Maße in mm	Gewicht	Material
T8LB20-150-1	Lichtband IP20 1-flammig	1530x70x112	3000 g	Stahl
T8LB20-150-2	Lichtband IP20 2-flammig	1530x122x112	3000 g	Stahl
T8LB20-150-BL	Blindeinheit für Lichtband IP20	1530x70x112	2500 g	Stahl
T8LB20-150-RE	Reflektor für SMART20	k.A.	1000 g	Stahl
T8LB20-AB	Aufsteckbügel Lichtband IP20	k.A.		Kunststoff

