

## Bauprovisorium Beleuchtung auf Bobine 15m



<b>Nennleistung</b>	180W / 12W p. Meter
<b>Nutzlichtstrom</b>	22500lm / 1500lm p. Meter
<b>Farbtemperatur</b>	4000K°
<b>Lichtaustrittswinkel</b>	120°
<b>Durchmesser</b>	260mm
<b>Höhe</b>	130mm
<b>Abmessung LED Band</b>	8mm x 16mm
<b>Länge</b>	15m
<b>Nennlebensdauer</b>	50'000h / L70
<b>dimmbar</b>	phasenabschnitt
<b>Schutzart</b>	IP65 exklusive Stecker
<b>Schutzklasse</b>	2
<b>Versorgungseinheit</b>	Anschlusskabel Stecker T13 inklusive
<b>Lichtquelle</b>	LED Chip 180 Stück p. Meter
<b>Werkstoff</b>	PVC
<b>Gewicht</b>	3kg

Bauprovisorium Beleuchtung auf Bobine.

Betrieb von bis zu 50m mit einer Versorgungseinheit, koppel-und verlängerbar mittels T-Verbinder und weiteren Versorgungseinheiten.

Versorgungseinheit mit Anschlusskabel 1500mm Stecker T13 GD Gummikabel H07RN-F 2x1,5mm<sup>2</sup> inklusive.

### Zubehör:

- Versorgungseinheit mit Anschlusskabel 1500mm Stecker T13 GD Gummikabel H07RN-F 2x1,5mm<sup>2</sup>
- Klip für feste Montage
- Endkappen / Isolatoren
- Verschlussdeckel mit Schraubverschlüssen
- T-Verbinder
- Not-Element Li-ion Batterie 2 x 1h Notfunktion, Lichtstrom im Notbetrieb 450lm per Meter. Maximale Versorgungslänge 50m