

Bauprovisorium Beleuchtung auf Bobine 50m



Nennleistung	600W / 12W p. Meter
Nutzlichtstrom	75000lm / 1500lm p. Meter
Farbtemperatur	4000K°
Lichtaustrittswinkel	120°
Durchmesser	320mm
Höhe	170mm
Abmessung LED Band	8mm x 16mm
Länge	50m
Nennlebensdauer	50'000h / L70
dimmbar	phasenabschnitt
Schutzart	IP65 exklusive Stecker
Schutzklasse	2
Versorgungseinheit	Anschlusskabel Stecker T13 inklusive
Lichtquelle	LED Chip 180 Stück p. Meter
Werkstoff	PVC
Gewicht	7.5kg

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 2x1,5mm² inklusive.

Zubehör:

- Versorgungseinheit mit Anschlusskabel 1500mm Stecker T13 GD Gummikabel H07RN-F 2x1,5mm²
- 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