



■ greenius®

LED-TRACKLIGHT



LED-TRACKLIGHT

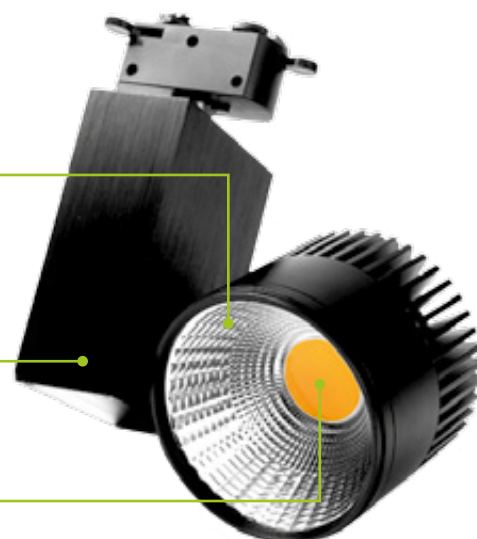
DA TENBLA T



erhältlich in verschiedenen Farben



verschiedene Abstrahlwinkel für ideale Beleuchtung



Farbwiedergabeindex Ra > 90



Unser energieeffizienter LED-Schienenstrahler bietet mit einem Rotations- und Neigungswinkel von 350° höchste Flexibilität. Er kann an allen marktüblichen Schienensystemen befestigt und gezielt auf ein Highlight im Raum ausgerichtet werden.

LED-Tracklight

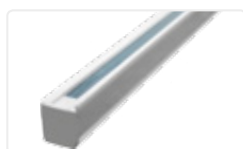
Leistung	10 Watt	20 Watt	30 Watt
Produktmaße	130 x 128 x 80 mm Ø 80 mm	160 x 198 x 89 mm Ø 100 mm	160 x 223 x 89 mm Ø 100 mm
Lichtstrom	1.300 lm	2.600 lm	3.900 lm
Effizienz	130 lm/W		
Farbe	weiß (w) schwarz (b) silber (s)		
Cover	klar milchig		
Abstrahlwinkel	18° 30° 60°	30° 40° 60°	30° 40° 60°
LED-Chip Marke Typ	Epistar COB		
LED-Treiber Marke Typ	Tridonic		
Material: Gehäuse Cover	HPDC (Aluminiumdruckguss)		
Farbwiedergabeindex	> 90 Ra optional: > 80 Ra		
LED-Lebensdauer	> 50.000 Stunden		
Dimmfähigkeit	nein		
IP-Klassifizierung	IP 40		
Spannung	AC 180-270 V 50/60 Hz		
Farbtemperatur	warmweiß: 3K neutralweiß: 4K Tageslicht: 5K		
Zertifizierung (LED / Treiber)	CE/LVD CE/EMC RoHs (2011/65/EC) GS TÜV SÜD		
Artikelnummer	TL10-4K30w	TL20-4K30w	TL30-4K30w

Logistikinformationen

Produktgewicht	550 g	1.000 g	1.200 g
Verpackungseinheit	9 Stück	9 Stück	8 Stück
Gewicht Verpackungseinheit	8,3 kg	11,8 kg	13,2 kg
Maße Verpackungseinheit	51,5 x 24,5 x 35 cm	60,5 x 41 x 26,5 cm	54,5 x 40,5 x 29 cm

Tracklight-Zubehör

Stromschiene



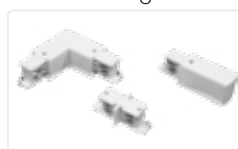
verschiedene Längen

Aufhängung



Drahtseil
1,5 m oder 5 m

Verbindungsstücke



für Stromschienen
T | L | I

Flexverbindung



für Stromschienen