



TRACKLIGHT LED 3.0

Vorteile

- Markenkomponenten - garantieren Haltbarkeit und Sicherheit
- Möglichkeit, den Lichtverteilungswinkel und die Farbtemperatur der LEDs zu wählen
- Der Lichtstrahl der Leuchte kann frei gerichtet werden
- Schnelle und bequeme Montage der Leuchte

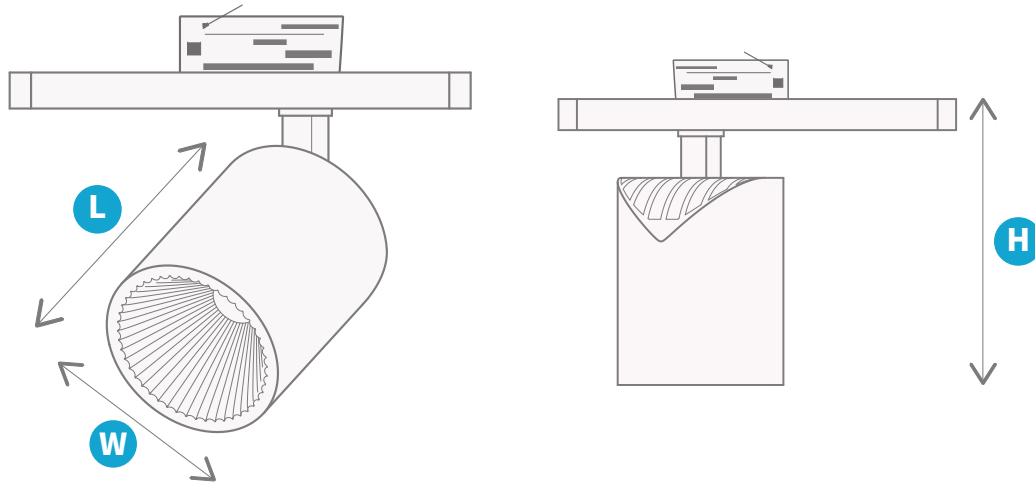



Tracklight LED 3.0 1





TRC3ST.10.020.8D3000	20	2500	3000K	>80	IP 20	12°, 22°, 45°, 64°	0,7kg
TRC3ST.10.020.8D4000	20	2600	4000K	>80	IP 20	12°, 22°, 45°, 64°	0,7kg
TRC3ST.10.020.8D5000	20	2650	5000K	>80	IP 20	12°, 22°, 45°, 64°	0,7kg

Um die Lichtparameter für den ausgewählten Abstrahlwinkel genau zu kennen, verwenden Sie bitte photometrische Dateien für den angegebenen Abstrahlwinkel. Download-Link: luxon.pl/Pliki/LDT_LUXON_LED_2023.zip

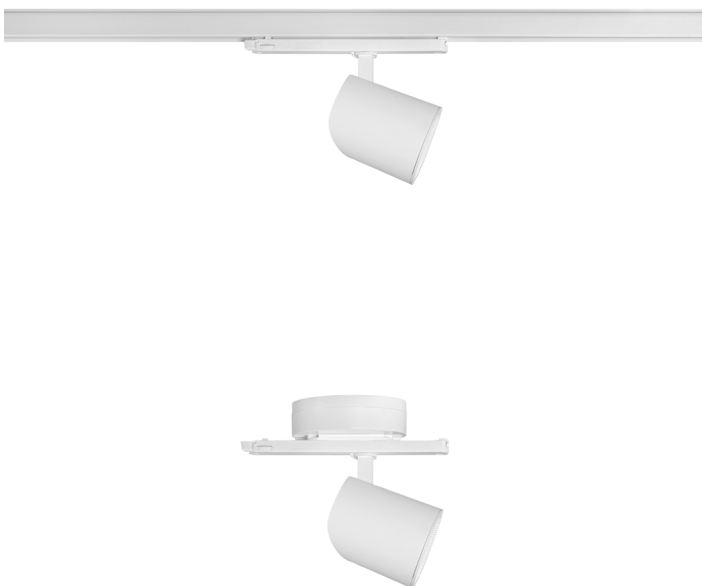
Abmessungen und Logistik



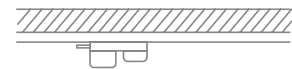
	H	L	W
TRC3ST.1	143	96	Ø 84

			
TRC3ST.1	1	128	120x80

Montageart



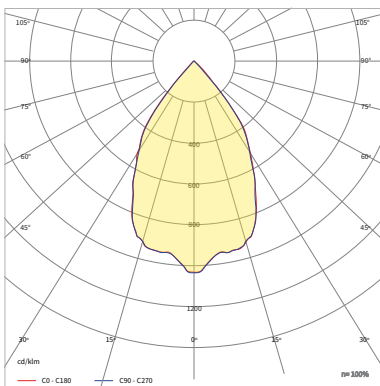
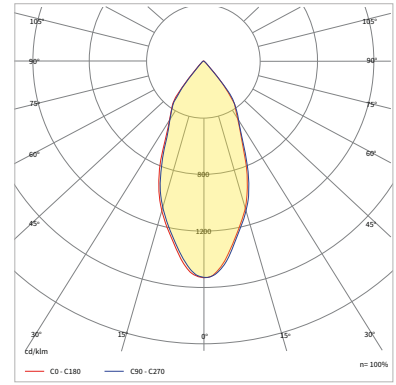
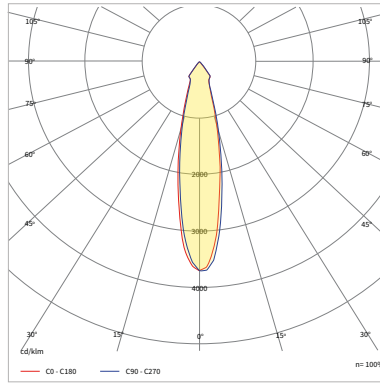
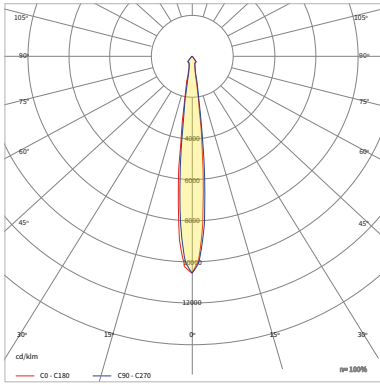
3 Phasenschiene



Oberflächenadapter



Lichtstärke



Verfügbare Konfigurationen

Familie	Leistungs- version	Version	Nennleistung [W]	CRI	Typ der Diode	CCT [K]	Material der Linse	Material des Diffusors	Abstrahl- winkel	Lichtsteu- erung	Betriebstem- peratur [°C]	Garantie	Modifika- tionen
TRC3ST Tracklight LED 3	1	0 Standard	020 20W	8 >80	D COB	3000	0 Keine Linse	S35 ABS Reflektor Glänzend	012012 12°x12°	00 ON/OFF	2035 -25 °C ÷ 40 °C	05Y 5 Jahre	B001 Schwarz, RAL9005
						4000			022022 22°x22°				
						5000			045045 45°x45°				
						5000K			064064 64°x64°				
													W001 Weiss, RAL9016

Beispiel-Produktcode:

TRC3ST.10.020.8D3000.0S35.012012.00.2035.05Y.B001