

RoboTrac



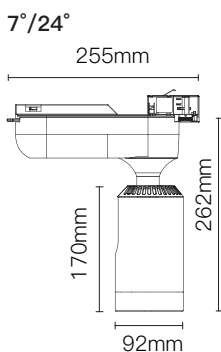
Motorisierte
3-Phasen-Schienenleuchte.
Integrierte Stromversorgung.

- Weiß
 Schwarz

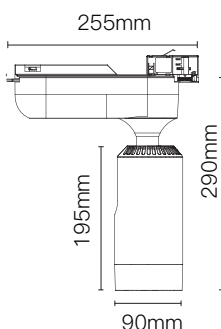
Merkmale



Maße



Zoomfähig



Elektrisches System

Gesamtenergieverbrauch:	28W
Stromversorgung:	120–277V, 50/60Hz
Betriebstemperatur:	–10°C ~ 35°C
Leistungsfaktor:	>0.95
Dimmmethode:	PWM
Schutzklasse:	Klasse II
Motortyp:	Stufenmotor
Steuerungsprotokoll:	Zigbee/2.4G Fernbedienung

Lichtquelle

LED-Typ:	CREE XPE*3, CREE CXA1507*1, TOYONIA T30*1
CCT:	2700K/3000K/4000K/5700K/Tunable White(2700K– 6000K)
CRI:	Ra>90, R9>50
Strahlungswinkel:	7° / 24° / Zoomfähig(12°–55°)

Gehäuse

Leuchtkörperdurchmesser:	90mm
Material:	Aluminium, Kunststoff
Gewicht:	1.42kg/1.73kg(zoomfähig)

Garantie

Zeitraum:	5 Jahre Garantie
------------------	------------------

Lichtleistung

Winkel \ CCT	2700K	3000K	4000K	5700K	2700–6000K
7°	2000lm	2260lm	2600lm	2600lm	–
24°	1800lm	2000lm	2300lm	2300lm	1400–1900lm
Z1(12°–55°)	550–1550lm	600–1600lm	650–1650lm	650–1650lm	550–1550lm

Nomenklatur

*Gültiges Modell: TLRT28xx90xxxx (xx: dynamische Codes)

Typ	Serienname	Systemleistung	CCT	CRI	Strahlungswinkel	Antrieb/ Steuerung	Seriennummer
TL	RT(RoboTrac)	28(28W)	27(2700K)	90(90)	07(7°)	4(Zigbee)	01(Schwarz)
			30(3000K)		24(24°)	6(2,4 GHz)	02(Weiß)
			40(4000K)		Z1(12°–55°)		
			57(5700K)				
			TW(2700–6000K)				