

High-Power-LED-Schienenstrahler

High power LED track lights

BAUART:

DESIGN:

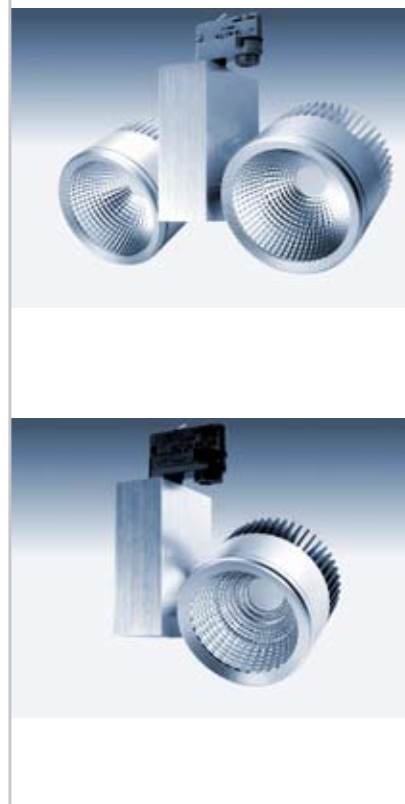
High-Power-LED-COB-Schienenstrahler in formschönen, hochwertigen Aluminium-Druckgussgehäusen, 360° dreh- und schwenkbar (30 W nur 90° schwenkbar), mit Frontscheibe. Mit Adapter für 3-Phasen-Euro-Schienensystem. Extrem hohe Lichtausbeute durch Super-Bright-LED-Technologie (>105 lm/W). Abstrahlwinkel und Lichtfarbe können durch Austausch von Reflektor bzw. LED angepaßt werden (optional). Flickerfreie LED. CRI > 90. Komplettsystem mit integriertem Netzteil. Passiv gekühlt (ohne Ventilator).

High power LED COB track lights in well-designed, high quality die-cast aluminium housing, 360° turnable/tiltable (30 W 90° tiltable only), with front glass. With adapter for 3-phase-Euro-track-system. Extremely high luminous efficiency due to Super-bright-led-technology (>105 lm/W). Beam angle and color temperature are adjustable by exchanging reflector resp. LED (optional). Flicker free LED. CRI > 90. Integrated power supply. Passive cooling (without fan).

INFO:

Die Helligkeit des 2 x 40 W Schienenstrahlers entspricht nahezu der Helligkeit eines 150 W-HQI-Schienenstrahlers.

The brightness of the 2 x 40 W track light nearly reaches the brightness of a 150 W-HQI-track light.



Praktisch so hell wie 150 W HQI bzw. 70 W HQI

Abstrahlwinkel 60°, 20°
Lichtfarben 6000 K, 4000 K, 3000 K

Typ/Model	Leistung/ Power	Helligkeit/ Brightness	Abstrahlwinkel/ Beam angle	Lichtfarbe/ Color temp.	Maße/Dimensions	Gewicht/Weight
149 341 030	30 W	3200 lm	60°, 24°*	NW, CW*, WW*	135 x 85 x 180 mm	0,8 kg
149 342 040	40 W	4200 lm	60°, 20°*	NW, CW*, WW*	180 x 125 x 250 mm	1,6 kg
149 344 080	2 x 40 W	8400 lm	60°, 20°*	NW, CW*, WW*	320 x 125 x 250 mm	3,0 kg

WW = ~3000 K warmweiß / warmwhite, NW = ~4000 K neutralweiß / neutralwhite, CW = ~6000 K kaltweiß / coolwhite
* optional / optional