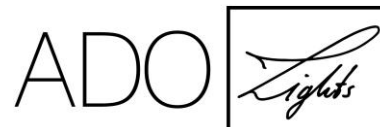


Tracklight

LED-Sedna
für 3-Phasen-Stromschiene



by TTC Timmler Technology GmbH Chris Lanschäfer-Str. 8 | 53881 Flammersheim T +49 2255 921-200 | F +49 2255 921-500
info@ado-lights.de | www.ado-lights.de

Abmessung [B x H]	Leuchtgehäuse: \varnothing 58 x 130 mm Adapter 140 x 50 mm
Anschlussleistung	9,5 W
Leuchtenlichtstrom	max. 1250 lm
Abstrahlwinkel	20°/36°
Lebensdauer	LED: 50.000 Stunden bei 70% des Ausgangslichtstroms
Lichtfarbe	Weiß 2.700, 3.000 oder 4.000 Kelvin
Farbwiedergabeindex	CRI > 80
Steuerschnittstelle	mit Vorschaltgerät, nicht dimmbar
Schutzart	IP20
Gewicht	0,5kg
Leuchtgehäuse	Aluminium pulverbeschichtet weiß, schwarz oder grau

Konverter	Überlastschutz Übertemperaturschutz Kurzschlussicher
Optional	Phasenabschnitt DALI 1-10 V Optional CRI>90

Lichtberechnung EULUM-Datei
siehe www.ado-lights.de

