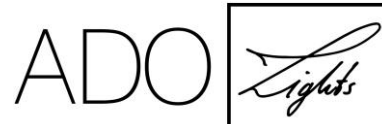


SPOTLIGHTS

LED-Jupiter für 3-Phasen-Stromschiene



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

Abmessung [L x B x H]	Leuchtgehäuse: \varnothing 75 x 140 mm
Anschlussleistung	20 W
Leuchtenlichtstrom	max. 1.800 lm
Abstrahlwinkel	40°
Lebensdauer	LED: 50.000 Stunden bei 70% des Ausgangslichtstroms
Lichtfarbe	Weiß 2.700, 3.000 oder 4.000 Kelvin
Reflektor	chrom, weiß, schwarz, silber hochglanz, schwarz hochglanz oder goldfarbig
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Steuerschnittstelle	mit Vorschaltgerät, nicht dimmbar
Schutzart	IP20
Leuchtgehäuse	Aluminium pulverbeschichtet Weiß oder schwarz

Konverter	Überlastschutz Übertemperaturschutz Kurzschlussicher
Optional	Phasenabschnitt DALI 1-10 V

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

