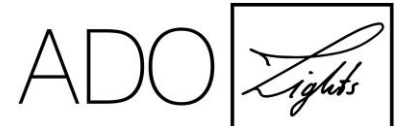


Spotlight

LED-Dusk

Einbau



by TTC Timmler Technology GmbH Christian-
Schäfer-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 52 x 89 mm Ausschnitt \varnothing 70 mm
Anschlussleistung	9.5 W, 18.5 W, 26 W, 30 W, 38.5 W
Leuchtenlichtstrom	max. 4450 lm
Abstrahlwinkel	15°/30°/45°/60°
Lebensdauer	LED: 50.000 Stunden bei 70% des Ausgangslichtstroms
Lichtfarbe	Weiß 3.000 oder 4.000 Kelvin
Farbwiedergabeindex	CRI > 80
Steuerschnittstelle	mit Vorschaltgerät, nicht dimmbar
Schutzart	IP20
Leuchtgehäuse	Aluminium pulverbeschichtet weiß, schwarz oder grau
Gewicht	1 kg

Konverter	Überlastschutz Übertemperaturschutz Kurzschlussicher
Optional	Phasenabschnitt DALI 1-10 V Optional CRI>90 Glasabdeckung klar Glasabdeckung frosted Wabenraster
Lichtberechnung	EULUM-Datei siehe www.ado-lights.de

