

GEBAUT FÜR GENERATIONEN.

Industrie-LED Leuchte ADILIA 30

Die ADILIA-Leuchtenserie wurde für den Industrie- und Gewerbeeinsatz entwickelt. Die robuste Industrieleuchte zeichnet sich durch sehr hohen Output, gleichmäßige Ausleuchtung und maximale Effizienz aus. Die modulare Bauweise der ADILIA-Serie ermöglicht ein Maximum an Flexibilität: die Farbtemperaturen und Abstrahlwinkel sind je nach Kundenwunsch wählbar. Zusätzlich ist die Helligkeit stufenlos über DALI regelbar. Dadurch erfüllt die ADILIA Serie ideal die Kundenanforderungen. Ein Produkt entwickelt und gebaut in Deutschland!



- Erhältlich in drei Größen: ADILIA 30 | 70 | 140
- · Höchste Qualität
- Modulare Bauweise
- Einzeln austauschbare Komponenten
- Wartungsarm
- Individuell ansteuerbar
- · Austauschbaren Optiken: 30° | 60° | 90° | 120°
- Wählbare Farbtemperaturen: 3000K | 4000K | 5700K
- Ausfallsicher

Technische Daten der ADILIA 30

Serie	ADILIA
Verpackungsmaße B/T/H	295 mm x 122 mm x 140 mm
Maße Leuchte B/T/H	288 mm x 116 mm x 135 mm
Gewicht (mit Verpackung)	3,6 kg
Gewicht (netto)	3,0 kg
max. empfohlene Hallenhöhe	bis 4 m
Eingangsspannung VAC	100 – 305 V
Leistungsaufnahme	30 Watt
Leuchtmittel	SMD LED
dimmbar über DALI	ja
Farbtemperatur	3.000 K 4.000 K 5.700 K
Abstrahlwinkel	30° 60° 90° 120°
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 85
Lichtausbeute	> 160 lm/W
Lebensdauer L80/B50@25°C	> 50.000 h
Schutzart	IP50



Kontakt:

LUCCS Light Systems GmbH, Allee 16, 33161 Hövelhof Tel: +49 (0) 5257 / 99481-0 Mail: Info@LUCCS.lighting www.LUCCS.lighting