

LUCCS®

LIGHT SYSTEMS



GEBAUT FÜR GENERATIONEN.

Industrie-LED Leuchte **ADILIA 70_I**

Speziell für Industrie- und Gewerbehallen entwickelt, zeichnet sich die Leuchtenreihe **ADILIA 70_I** durch einen sehr hohen Output, eine gleichmäßige Ausleuchtung und maximale Effizienz aus. Die modulare Bauweise ermöglicht ein Maximum an Flexibilität: Sowohl die Farbtemperaturen als auch der Abstrahlwinkel sind frei wählbar. Zusätzlich ist die Helligkeit stufenlos über DALI steuerbar.

Die **ADILIA 70_I** erfüllt in diesem Sinne alle Kundenanforderungen in Industrie- und Gewerbehallen $\geq 4\text{m}$.

Ein Produkt entwickelt und gebaut in Deutschland!





ADILIA 70_I

- Höchste Qualität
- Modulare Bauweise, einzeln austauschbare Komponenten
- Wartungsarm

Industrieanwendungen

Produktion, Logistik, Lager
für Hallenhöhen bis 11 m

Technische Daten

Leuchtmittel	SMD LED
Leistungsaufnahme	V1 80 Watt / V2 99 Watt
Eingangsspannung VAC	100 - 305 V
Abstrahlwinkel, wählbar	 30°  60°  90°  120°
Lichtfarbe, wählbar	3.000K / 4.000K / 5.700K
Lichtausbeute	V1 > 165 lm/W / V2 > 165 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 85
Lebensdauer L80/B10@55°C	> 72.000 h

Steuerung

Dimmbar über DALI

Gehäusefarben

Silber, optional beliebige RAL-Farbe auf Anfrage

Zubehör (optional)

Deckenhalter, Seilabhängung, Blendschutz

Abmessungen

B 288 x T 234 x H 120 mm
B 295 x T 240 x H 125 mm verpackt

Gewicht

5,6 kg
6,4 kg verpackt



LUCCS Light Systems GmbH

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