

LUCCOS®

LIGHT SYSTEMS



GEBAUT FÜR GENERATIONEN.

Industrie-LED Leuchten ADILIA 70 V1 UND V2

Die ADILIA-Leuchtsereie wurde für den Industrie- und Gewerbeinsatz entwickelt. Die robuste Industrielleuchte 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 70

Serie	ADILIA V1	ADILIA V2
Artikel-Nr.	> 10100	
Verpackungsmaße B/T/H	295 mm x 240 mm x 125 mm	
Maße Leuchte B/T/H	288 mm x 234 mm x 120 mm	
Gewicht (mit Verpackung)	6,4 kg	
Gewicht (netto)	5,6 kg	
max. empfohlene Hallenhöhe	bis 14 m	
Eingangsspannung VAC	100 – 305 V	
Leistungsaufnahme	80 Watt	100 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	> 172 lm/W	> 161 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