



LED-Industrieleuchte | IP67/IP69K INROLED 50 CleanPro

Opalweiß und schmutzabweisend beschichtet: Die INROLED 50 CleanPro ist eine leistungsstarke Beleuchtung für den F&B-Bereich. Komplett versiegelt eignet sich die LED-Leuchte ideal für hygienesensible Bereiche in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie sowie in der Pharma- und Verpackungsindustrie. Auch in der Gebäude- und Haustechnik sowie in der Architektur überzeugt die robuste Leuchte durch ihre hohe Lichtleistung und ihren transluzenten Körper mit Edelstahlendkappen.

Die Technik

- Leistungsstarke, lichtstromoptimierte LED-Technologie
- Gefertigt aus Materialien mit hoher Beständigkeit und Lebensmitteltauglichkeit
- Schutzrohr aus splitterfreiem und opalweißem Polycarbonat mit Endkappen aus Edelstahl
- Schmutzabweisende Ecolab-Spezialbeschichtung
- Mit M12-Steckverbinder aus Edelstahl für den Einsatz in der Lebensmitteltechnik

Ihre Vorteile

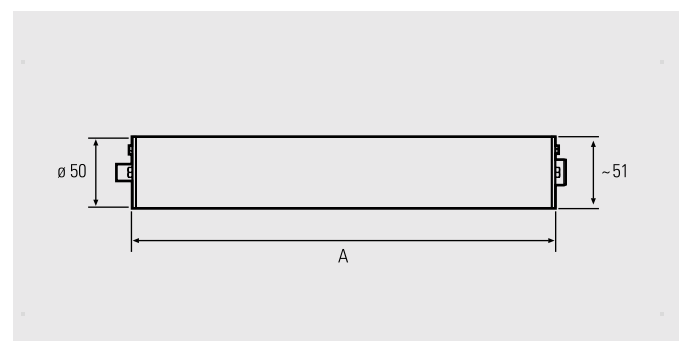
- Starkes, flimmerfreies Licht ohne UV- und IR-Anteil
- Sehr hohe Schutzart (IP67/IP69K); Schlagfestigkeit IK09 und schmutzabweisend
- Wash-down-fähig: bis 80 °C im ausgeschalteten Zustand
- HACCP und NSF zertifiziert
- Beständig gegen Wasserstoffperoxid (H₂O₂, max. 35%), Säuren und Laugen*

Einsatzbereiche

- Anlagen in Verpackungsindustrie, Food & Beverage, Pharma
- Maschinen, Fließbänder sowie Architektur und Gebäude

Ausführungen

- Anschluss 24V DC in Power und ECO
- Jeweils in 5 Längen: 305 mm bis 1065 mm



*Vorabprüfung im Einzelfall

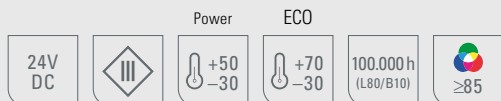
M12 Steckverbinder und Gehäusekappe aus V4A Edelstahl



Aluminium Grundkörper innenliegend – für optimales Thermomanagement

Gegen Desinfektions- und Reinigungsmittel beständiges Polycarbonat-Rohr, optimal für Wash-Down Bereiche

IP67/IP69K



LED-Leuchte	Art.Nr.	Länge (A)	Optik	E _{max} *	Lampenlichtstrom	Leistung	Anschluss
INROLED 50 CleanPro DC Power	158010-01	305 mm	100°	393 lx	1899 lm	~12,3 W	24V DC
INROLED 50 CleanPro DC Power	158110-01	390 mm	100°	519 lx	2531 lm	~16,3 W	24V DC
INROLED 50 CleanPro DC Power	158210-01	565 mm	100°	754 lx	3798 lm	~24,6 W	24V DC
INROLED 50 CleanPro DC Power	158310-01	740 mm	100°	970 lx	5062 lm	~32,6 W	24V DC
INROLED 50 CleanPro DC Power	158410-01	1065 mm	100°	1331 lx	7596 lm	~49,2 W	24V DC
LED-Leuchte	Art.Nr.	Länge (A)	Optik	E _{max} *	Lampenlichtstrom	Leistung	Anschluss
INROLED 50 CleanPro DC ECO	158010-02	305 mm	100°	235 lx	1002 lm	~6,5 W	24V DC
INROLED 50 CleanPro DC ECO	158110-02	390 mm	100°	310 lx	1336 lm	~8,6 W	24V DC
INROLED 50 CleanPro DC ECO	158210-02	565 mm	100°	450 lx	2004 lm	~13 W	24V DC
INROLED 50 CleanPro DC ECO	158310-02	740 mm	100°	578 lx	2672 lm	~17,2 W	24V DC
INROLED 50 CleanPro DC ECO	158410-02	1065 mm	100°	820 lx	4008 lm	~26 W	24V DC

Netzteile, Dimmboxen und Anschlussmaterial Code ■ und ■ siehe Seite Zubehör im Anhang

* maximale Beleuchtungsstärke, Messfeld 100 cm x 100 cm bei 100 cm Abstand

Befestigungszubehör	Art.Nr.
INROLED 50 CleanPro Leuchtenhalter, F&B geeignet, 1 Paar	210200-09
INROLED 50 CleanPro Leuchtenhalter, Kabelbinder+Sockel, metalldetektierbares PP, 1 Paar	210200-13
INROLED 50 CleanPro Leuchtenhalter, 1 Paar Klemmen, Stahl verzinkt	210200-17
INROLED 50 CleanPro Leuchtenhalter, austenitischer Edelstahl 1.4310, 1 Paar	210200-29

