

LED Industrielleuchte mit Signalfunktion

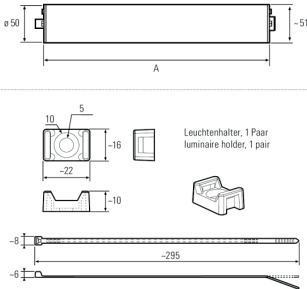
LED industrial light with signal function



INROLED_50 Ecolab RGB-W, 305 mm, 24V DC

Artikel-Nr.: 110090-01
EAN: 4260556624594

Bestell-Nr.:	110090-01
Modell:	INROLED_50
Bauform:	LED Rohrleuchte
Leuchtmittel:	SMD RGB-W Cluster LED
Lampenleistung Weiß:	~9,5 W
Lampenlichtstrom Weiß:	1215 lm
Lampenlichtausbeute Weiß:	126 lm/W
Lampenleistung Rot:	~9 W
Lampenleistung Grün:	~2,5 W
Lampenleistung Blau:	~9 W
Lampenlichtstrom Rot:	240 lm
Lampenlichtstrom Grün:	355 lm
Lampenlichtstrom Blau:	150 lm
Lichtverteilung:	direkt
Lichtfarbe Weiß:	Tageslichtweiß (5200 - 5700K)
Anschlusswert Leuchte:	24 V DC -10 % +7 % (RGB) – 24 V DC ±10 % (W)
Anschluss Leuchte:	M12 A-kodiert
Schutzart:	IP67/IP69K
Schutzklasse:	III
Entblendung:	opalweiß
Abstrahlwinkel:	100°
Betriebstemperatur:	-30... +55 °C (mehrere Farben +35 °C)
Farbwiedergabe Weiß (Ra):	> 85
Lampenlebensdauer:	> 60.000 h
Schlagfestigkeit:	IK09
Material Gehäuse:	Polycarbonat, matt, splitterfrei mit Ecolab-Beschichtung
Höhe [B] x Breite [C]:	Ø 50 mm
Länge [A]:	305 mm
Gewicht:	450 g
Bruttogewicht:	650 g
Risikogruppe (DIN EN 62471):	freie Gruppe
Befestigungszubehör:	Leuchtenhalter aus metalldektierbaren PP inklusive
Kennzeichnung:	CE, UKCA, ETL Listed (5003529), Ecolab, HACCP
Gefertigt in:	Deutschland
Besonderheit:	RGB-W: Beleuchten und Signalisieren in einer Leuchte



Lampenlebensdauer in Betriebsstunden (L80/B10)

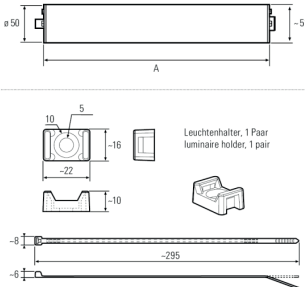
LED Industrielleuchte mit Signalfunktion
LED industrial light with signal function



INROLED_50 Ecolab RGB-W, 305 mm, 24V DC

Item number: 110090-01
EAN: 4260556624594

Order number:	110090-01
Model:	INROLED_50
Type:	LED tube luminaire
Illuminant:	SMD RGB-W Cluster LED
Power consumption white:	~9,5 W
Lamp luminous flux white:	1215 lm
Lamp luminous efficiency:	126 lm/W
Power consumption RED:	~9 W
Power consumption GREEN:	~2,5 W
Power consumption BLUE:	~9 W
Lamp luminous flux RED:	240 lm
Lamp luminous flux GREEN:	355 lm
Lamp luminous flux BLUE:	150 lm
Light distribution:	direct
Light colour white:	daylight white (5200 - 5700K)
Connected load:	24 V DC -10 % +7 % (RGB) – 24 V DC ±10 % (W)
Connection (connector):	M12 A-type encoded
Degree of protection:	IP67/IP69K
Class of protection:	III
Glare-free	opal white
Beam angle (optics):	100°
Operating temperature:	-30... +55 °C (several colours +35 °C)
Colour rendering white (Ra):	> 85
Lamps lifetime:	> 60,000 h
Impact-resistant:	IK09
Housing material:	polycarbonate, soft, shatterproof with Ecolab coating
Height [B] x Width [C]:	Ø 50 mm
Length [A]:	305 mm
Weight (net):	450 g
Gross weight:	650 g
Risk group (DIN EN 62471):	free group
Mounting accessories:	included luminaire holder made of metal-detectable PP
Marking:	CE, UKCA, ETL Listed (5003529), Ecolab, HACCP
Made in:	Germany
Feature:	RGB-W: Illumination and beacon in one luminaire



Lamps lifetime in operation hours (L80/B10)