

LED Industrielleuchte mit Signalfunktion

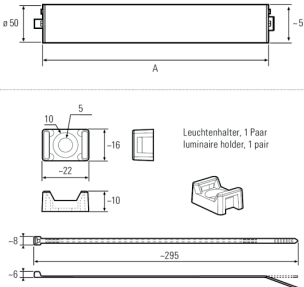
LED industrial luminaire with signal function



INROLED_50 Ecolab RGB-W, 1065 mm, 24V DC

Artikel-Nr.:	110290-01
EAN:	4260556624617
Zolltarifnr.:	94054039

Bestellnr.:	110290-01
Modell:	INROLED_50
Bauform:	LED Rohrleuchte
Leuchtmittel:	SMD RGB-W Cluster LED
Lampenleistung Weiß:	~38 W
Lampenlichtstrom Weiß:	4860 lm
Lampenlichtausbeute Weiß:	126 lm/W
Lampenleistung Rot:	~36 W
Lampenleistung Grün:	~10 W
Lampenleistung Blau:	~36 W
Lampenlichtstrom Rot:	960 lm
Lampenlichtstrom Grün:	1420 lm
Lampenlichtstrom Blau:	600 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):	> 80
Lampenlebensdauer:	> 60.000 h
Material Gehäuse:	Polycarbonat, matt, splitterfrei mit Ecolab-Beschichtung
Höhe [B] x Breite [C]:	Ø 50 mm
Länge [A]:	1065 mm
Gewicht:	1650 g
Bruttogewicht:	1950 g
Risikogruppe:	freie Gruppe
Befestigungszubehör:	Leuchtenhalter aus metalldektierbaren PP inklusive
Kennzeichnung:	CE, ETL listed, Ecolab, HACCP
Gefertigt in:	Deutschland
Besonderheit:	RGB-W: Beleuchten und Signalisieren in einer Leuchte



Lampenlebensdauer in Betriebsstunden (L80/B10)

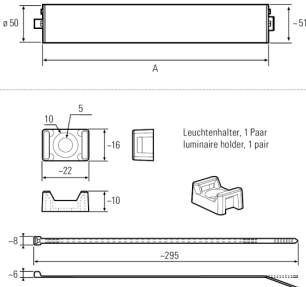
LED Industrielleuchte mit Signalfunktion
LED industrial luminaire with signal function



INROLED_50 Ecolab RGB-W, 1065 mm, 24V DC

Item number:	110290-01
EAN:	4260556624617
Customs tariff number:	94054039

Order number:	110290-01
Model:	INROLED_50
Type:	LED tube luminaire
Illuminant:	SMD RGB-W Cluster LED
Power consumption white:	~38 W
Lamp luminous flux white:	4860 lm
Lamp luminous efficiency:	126 lm/W
Power consumption RED:	~36 W
Power consumption GREEN:	~10 W
Power consumption BLUE:	~36 W
Lamp luminous flux RED:	960 lm
Lamp luminous flux GREEN:	1420 lm
Lamp luminous flux BLUE:	600 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):	> 80
Lamps lifetime:	> 60,000 h
Housing material:	polycarbonate, soft, shatterproof with Ecolab coating
Height [B] x Width [C]:	Ø 50 mm
Length [A]:	1065 mm
Weight (net):	1650 g
Gross weight:	1950 g
Risk group (DIN EN 62471):	free group
Mounting accessories:	included luminaire holder made of metal-detectable PP
Marking:	CE, ETL listed, Ecolab, HACCP
Made in:	Germany
Feature:	RGB-W: Illumination and beacon in one luminaire



Lamps lifetime in operation hours (L80/B10)