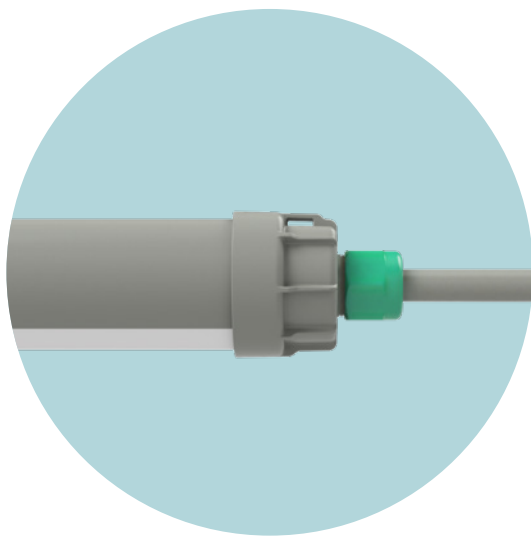


RUDAX

RUDAX ist die ultimative Lösung zur Schaffung eines optimalen Lichtklimas in Rinderställen. Mit einer nachgewiesenen Erfolgsbilanz bei der Förderung des natürlichen Verhaltens der Kühe und einer deutlichen Steigerung der Milchproduktion gilt RUDAX als führende Innovation im Markt für Klimabeleuchtung und als unverzichtbare Ergänzung für jeden professionellen Milchviehbetrieb.



Spezifikationen

Betriebsspannung:	220~240VAC (50Hz)
Energieverbrauch:	35W
Lichtstrom:	3800lm
Effizienz:	108lm/W
Leistungsfaktor:	≥0.9
Lichtquelle:	LED
Flimmerfrei:	Ja
Betriebstemperatur:	-10°C ~ +40°C
Lagertemperatur:	-25°C ~ +80°C
Gehäusematerial:	Polycarbonat (PC)
Endkappenmaterial:	Polycarbonat (PC)
Anzahl der benötigten Halterungen:	2
IP-Schutzart:	IP67
Erwartete durchschnittliche Lebensdauer*:	50,000 hrs, L80 B10 @25 °C
Garantie:	8 Jahre**
Anwendung:	Rinder

Barcode:	Anschluss:	Dimm-Bereich:	Dimmer-Typ:	Lichtfarbe:	Rohrlänge:	Nettogewicht:	Hergestellt in:
8087	Einseitige Verdrahtung	1-100%	DALI	Lactivus Technology	2030mm	1324g	China
8088	Beidseitige Stecker	1-100%	DALI	Lactivus Technology	2030mm	1900g	China

* Die Lebensdauer ist eine Projektion basierend auf der von IES empfohlenen Methode (TM-21) zur Prognose der Lichtstromminderung eines LED-Moduls, Arrays oder Pakets auf Grundlage von gemäß LM-80 erfassten Daten. Die maximale Projektion ist auf das Sechsfache der Testdauer begrenzt. Bei einer Testdauer von einem Jahr beträgt die maximal zulässige Projektion 50.000 Stunden.

**Fragen Sie Ihren Vertriebsmitarbeiter nach den produktspezifischen Garantiebedingungen.



RUDAX

Zubehör



RUDAX Anschlusskabel 3 Meter
(Nur für 8088)
Barcode: 7431



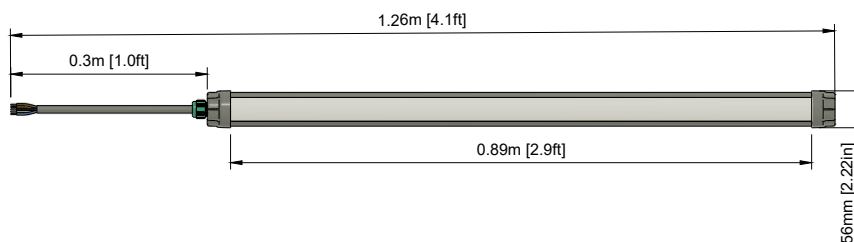
RUDAX Klammerhalterung mit Karabiner
Barcode: 1059 / Y210185



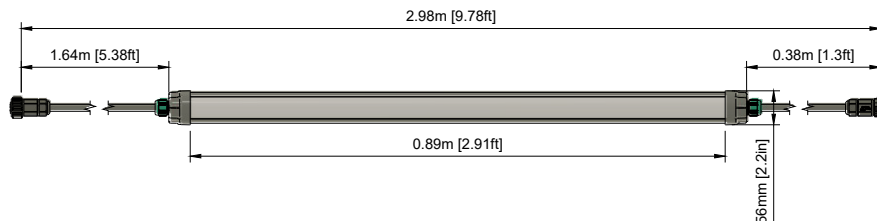
RUDAX Endkappe
(Nur für 8088)
Barcode: Y310525

Abmessungen

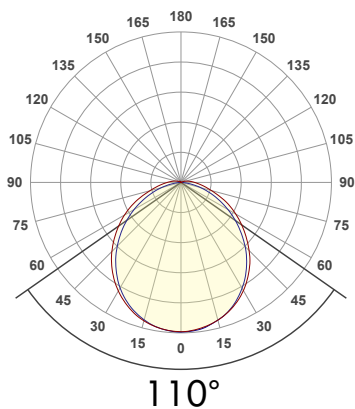
Einseitige Verdrahtung - 8087 -



Beidseitige Stecker - 8088 -



Lichtverteilung



Verpackungsinformationen

Kartongröße (LxHxB): 120x33x16.5cm

Nettogewicht des Kartons: 10kg

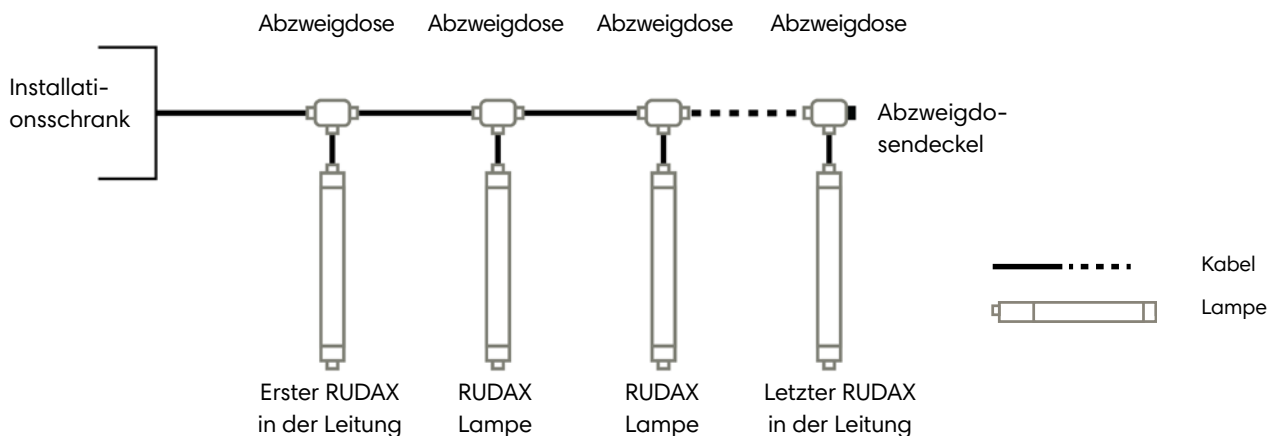
Anzahl der Einheiten pro Karton: 8 pcs



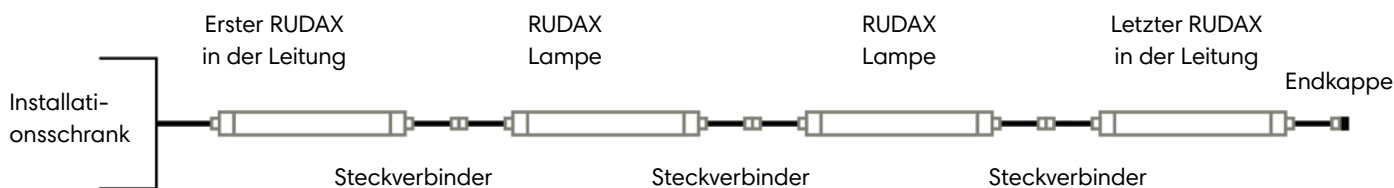
RUDAX

Installationsbeispiel

One sided wiring - 8087 -



Double sided Connectors - 8088 -



Einschaltstrom:

Kaltstart 21A bei 230VAC

Maximale Anzahl angeschlossener Lampen:

Leitungsschutzschalter	Maximale Anzahl von Lampen an einem Schutzschalter (RUDAX 8087)	Maximale Anzahl von Lampen in einer Linie (RUDAX 8088)*
10A (B)	17	17
16A (B)	28	28

*Die maximale Anzahl der Lampen in einer Linie ist durch den Einschaltstrom und die maximale Kabellänge begrenzt. Das obige Berechnungsbeispiel berücksichtigt beide Faktoren.

Mehrere Linien können an einen einzigen Leitungsschutzschalter angeschlossen werden, solange die maximale Länge pro Linie und die maximale Lampenanzahl pro Schutzschalter nicht überschritten werden.

Kennzeichnungen



** Schutzprüfung gegen das Eindringen von Wasser IPX7 (geschützt gegen vorübergehendes Eintauchen bis zu 1 m).
 Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden

Im Falle einer Abweichung gilt die englische Version



HATO BV
 Handelsstraat 31, NL-6135 KK Sittard www.hato.lighting info@hato.lighting

Neueste Version

Scannen oder Klicken

