

DINO2 FARM

LED-Feuchtraumleuchten für die Landwirtschaft







DINO 2 FARM

Spezial-Leuchte für die Tierhaltung





DINO 2 FARM

Flimmerfreies, gutes Licht





















Gutes Licht in Viehställen ist ein wesentlicher Beitrag für das Tierwohl und zugleich Teil des Arbeitsschutzes für den Menschen. Mit bis zu 9% der Gesamtenergiekosten ist die Beleuchtung eine nicht zu unterschätzende Kostenstelle auf landwirtschaftlichen Betrieben. DINO 2 FARM LED-Feuchtraumleuchten erfüllen die Anforderungen der DLG (Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft) für den Einsatz in Viehställen und der Intensivtierhaltung.

Produktvorteile

- Beständig gegen Ammoniak und andere chemische Gase und Dämpfe.
- Hohe Lichtqualität, flimmerfreies (≤ 3%) und blendarmes Licht mit opalisiertem Diffusor.
- Robustes, witterungs- und UV-beständiges Leuchtengehäuse.
- Geeignet für die Reinigung mit Hochdruckgeräten (empfohlener minimaler Reinigungsabstand 15cm, erfolgreich getestet bis 5cm).
- 4-polig für die Notstrom- und Nachtlichtbeleuchtung.
- Easy-Connect-Schnellmontage.
- Gehäusematerial: Diffusor PMMA, Seitenteile Polyamid.
- Farbe: Grau



220-240 V~ 50/60Hz

ArtNr.	W	Stunden	lm	Energie- effizienz (lm/W)	cd	Lichtfarbe		Länge x Breite x Höhe (mm)	A
MM77318	36	50.000 L80/B10	4300	119	1000	4000 (Ra80)	160°	1323 x 60 x 54	A-A++
MM77319	53	50.000 L80/B10	6500	123	1400	4000 (Ra80)	160°	1623 x 60 x 54	A-A++

Geprüfte Qualität

Ammoniak-Beständigkeit

Für den Einsatz in Schweine-, Geflügel- und Rinderställen

Wasserfest IP66

Geeignet für die Reinigung mit Hochdruckgeräten (15cm Abstand)

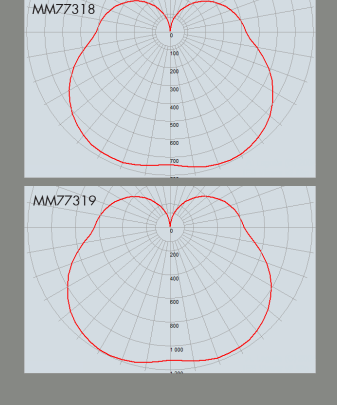
Staubdicht

Für Räume mit hoher Staubbelastung

Kälte/Wärme

Breiter Temperaturbereich von -30°C bis +50°C

Lichtkurven

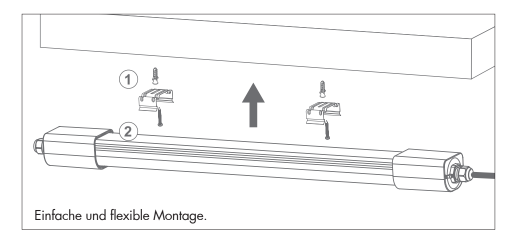


MEGAMAN®

DINO 2 FARM

Montagematerial

- Inklusive: Edelstahlklemmen zur Wand-/ Deckenmontage (verschiebbar zur Nutzung vorhandener Montagepunkten).
- Optional: Sicherungsbügel (MM77305).
- Optional: Pendelhaken (MM77307).





Download <u>DLG-Prüfb</u>ericht



Qualität praxisorientiert geprüft

Die genauen Prüfbedingungen und Bewertungsschlüssel werden von unabhängigen Prüfungskommissionen in DLG-Prüfrahmen festgelegt. Diese werden laufend auf den anerkannten Stand der Technik sowie wissenschaftliche Erkenntnisse und landwirtschaftliche Erfordernisse angepasst.

Für jedes **DLG-ANERKANNT** aus dem Bereich Landtechnik gilt eine Laufzeitbeschränkung von fünf Jahren. Wird das Produkt unverändert weiter produziert, kann die Prüfzeichenlaufzeit auf Antrag des Herstellers um jeweils weitere fünf Jahre verlängert werden. Bei geringfügigen Änderungen führt die DLG gegebenenfalls eine Ergänzungs- oder Wiederholungsprüfung zur Verlängerung durch.

www.DLG.org

