

NEUE TECHNOLOGIE

- Einzigartige LED-Beleuchtung für Legehennen, Masthähnchen und heranwachsende Hühner (0-16 Wochen)

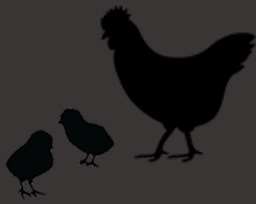
Die Farbsteuerung der Lampe erfolgt über CEPU1500 Triac-Dimmer, geregelt durch das Lichtprogramm des Farmcomputers (0-10V). Sie bietet eine optimale Lichtverteilung, ist flimmerfrei und dimmbar.

Gesteuert wird sie mit dem Junglite Green® lichtrezept für heranwachsende Hühner und Masthähnchen. Für Legehennen können Sie entweder das Modell mit einer Farbtemperatur von 3000K oder das Modell mit 3000K + Dim-to-Red wählen, welches die Hennen gleichzeitig stimuliert und Federpicken verhindert.



**EINZIGARTIGE FARBIGE
BELEUCHTUNG -
FÖRDMERT TIERWOHL
& STEIGERT DIE
PRODUKTIVITÄT**





Technische Daten: LED-RGB-Leuchte

DOME PRO TRIAC

Legehennen, Masthähnchen & heranwachsende Hühner

once
by @ignify



Erhältlich in 3 Versionen:

Junglite + Dim-to-Blue: Für Masthähnchen und heranwachsende Hühner (bis zu 16 Wochen). Ein einzigartiges Lichtrezept, das die Hühner beruhigt und ihr Wohlbefinden und Verhalten verbessert.
3000K: Gute Beleuchtung für Legehennen.

3000K + Dim-to-Red: Gute Beleuchtung für Legehennen, die gleichzeitig die Hennen stimuliert und Federpicken verhindert.

- ✓ **Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangsfunktion über CEPU1500 Triac-Dimmer**
- ✓ **Direkter Anschluss an 230V mit eingebautem Treiber**
- ✓ **Wasserdicht und leicht zu reinigen (IP66)**
- ✓ **Die LED-Dioden sind speziell beschichtet für Haltbarkeit und können Ammoniakdämpfe standhalten**
- ✓ **Flimmerfrei und einzigartige Lichtverteilung** - ideal für Geflügel
- ✓ **Über CEPU1500 gesteuert** der das 0-10V-Signal des Farmcomputers für Dimmung/Farbumschaltung nutzt

Spannung	230V
Nominelle Lebensdauer	50.000 stunden/L70
Treiber	Eingebaut
Lumen/Watt	104-108 lm/W
LED und TREIBER austauschbar	Ja
Doppelte Eingänge	Nein
Bildschirmmaterial	PMMA
Frequenz	50/60 Hz
CRI / Ra	>80
LED-Dioden	Philips
MacAdam step (SDCM)	4
Dimmbar	Ja
Anschluss	Click-Steckverbinder enthalten
Gehäusematerial	PC-Kunststoff, weiß
Steuerungssignal	Triac
Betriebstemperatur	-10°C bis 40°C

Artikelnummer	Watt	Kelvin (Farbe)	Lumen	Abstrahlwinkel	Abmessungen Ø Höhe (einschließlich Fassung)	Nettogewicht (einschließlich Fassung)	Maximal in einer Serie
RNS1000000922	12,5W	3000K (Legehennen)	1350lm	145°	Ø146mm H129mm	0,250kg	90
RNS1000000923	12,5W	JUNGLITE + dim-to-blue	1300lm	145°	Ø146mm H129mm	0,250kg	90