

## NY TEKNOLOGI

- Unik LED-belysning för värphöns, slaktkycklingar och växande kycklingar (0-16 veckor)

Lampans färgstyrning hanteras genom CEPU1500 Triac-dimmers, reglerade av lantbrukets dators ljusprogram (0-10V). Den ger optimal ljusspridning, är flimmerfri och dimbar.

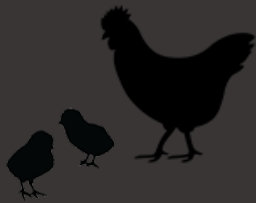
**Styrd med Junglite Green®** ljusrecept för växande kycklingar och slaktkycklingar. För värphöns kan du välja antingen modellen med en färgtemperatur på 3000K eller modellen med 3000K + dim-till-rött, vilket samtidigt stimulerar hönorna och förhindrar fjäderhackning.

**RN SOLUTIONS**  
APs



**UNIK FÄRGBELYSNING -  
FÖRBÄTTRAR DJURENS  
VÄLFÄRD OCH ÖKAR  
PRODUKTIVITETEN**





# Tekniska data: LED RGB armatur

## DOME PRO TRIAC

Värphöns, Slaktkycklingar och Väckande kycklingar

**once**  
by @ignify



### Finns i 3 versioner:

Junglite + dim-to-blue: För slaktkycklingar och väckande kycklingar (upp till 16 veckor). Ett enkelt ljusrecept som lugnar kycklingarna och förbättrar deras välfärd och beteende.

3000K: Bra belysning för värphöns.

3000K + dim-to-red: Bra belysning för värphöns, stimulerar samtidigt hönorna och förhindrar fjäderhackning.

- ✓ **Soluppgång & solnedgångsfunktion via CEPU1500 Triac-dimmer**
- ✓ **Direkt 230V med inbyggt drivdon**
- ✓ **Vattentät och lätt att rengöra (IP66)**
- ✓ **LED-dioderna är speciellt belagda** för hållbarhet och tål ammoniakångor
- ✓ **Flimmerfri och unik ljusspridning** - idealisk för fjäderfä
- ✓ **Styrd via CEPU1500** som använder lantbrukets dators 0-10V signal för dimning/färgskiftning

Spänning	230V
Förväntad livslängd	50.000 timmar/L70
Drivdon	Inbyggt
Lumen/Watt	104-108 lm/W
LED och DRIVDON utbytbara	Ja
Dubbla ändars inmatning	Nej
Skärm material	PMMA
Frekvens	50/60 Hz
CRI / Ra	>80
LED-dioder	Philips
MacAdam step (SDCM)	4
Dimbar	Ja
Anslutning	Klick-kontakter ingår
Armaturhusmaterial	PC-plast, vit
Styrsignal	Triac
Driftstemperatur	-10°C till 40°C

Artikelnummer	Watt	Kelvin (färg)	Lumen	Spridning	Dimensioner Ø   Höjd (inkl. sockel)	Nettovikt (inkl. sockel)	Max i en serie
RNS1000000922	12,5W	3000K (Värphöns)	1350lm	145°	Ø146mm   H129mm	0,250kg	90
RNS1000000923	12,5W	JUNGLITE + dim-to-blue	1300lm	145°	Ø146mm   H129mm	0,250kg	90
RNS1000000924	12,5 W	3000K + dim-to-red	1300 lm	145°	Ø146mm   H129mm	0,250 kg	90