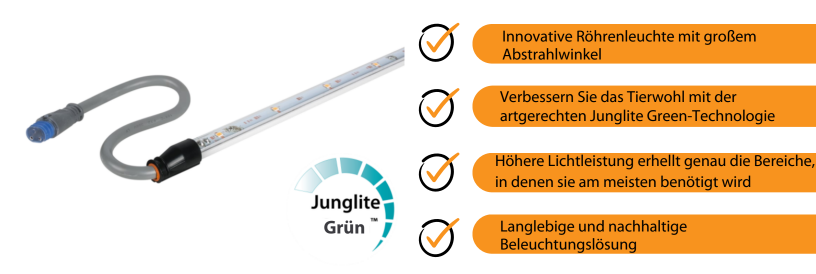
TULEX-HO-120 JUNGLITE GRÜN

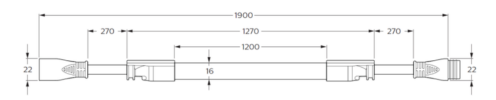
BELEUCHTUNG SPEZIELL FÜR TIERE ENTWICKELT



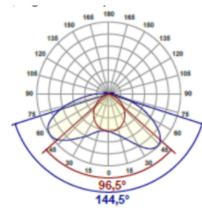
ÜBER

Mit einer höheren Lichtleistung ausgestattet, ist die TULEX-HO-120 mit Junglite Green-Technologie dafür konzipiert, den natürlichen Lebensraum von Vögeln nachzubilden. Durch die Simulation eines erweiterten grünen Lichtspektrums mit zusätzlichem Blauanteil wird ein gesundes Wachstum und eine normale sexuelle Entwicklung bei Geflügel gefördert. Die TULEX-HO-120 bietet vollständige Dimm- und Programmierfunktionen, wodurch Stress und Sterblichkeitsraten reduziert und gleichzeitig die Immunabwehr der Tiere verbessert werden – häufige Folge plötzlicher Lichtwechsel. Zudem bietet sie optimale Langlebigkeit, eine gleichmäßige Lichtverteilung, hohe Effizienz und vieles mehr.

ABMESSUNGEN



ABSTRAHLWINKEL





SPEZIFIKATIONEN & BESTELLUNG

Bestellcode	1000000718
Nennleistung	20W
Leistungsausgang	48VDC
Lichtstrom – Photopisch (menschlic)	2050 lm
Anfangslichtausbeute der LED-Leuchte	102 lm/W
Eingangsfrequenz	DC
Treiber enthalten	Nein
Toleranz des Leistungsverbrauchs	+/- 10%
Abstrahlwinkel	145°
Herkunftsland	China
Garantiezeitraum	3 Jahre
HS Code	85395000
Spektrale Ausgangsleistung, Dimmung und mechanische Spezifikationen	
Dimmbar	Ja
CRI	>80
Flimmerindex [Pst]	Ausgenommen
Stroboskopischer Effekt [SVM]	Ausgenommen
Farbkonsistenz [SDCM]	6
Dimmbereich	0-100%
Betriebstemperatur	-10°C bis 40°C / 14°F bis 104°F
Lichtstromerhalt L70B50 [h]	>50,000 stunden
Gehäuse- und Linsenmaterial	PC/PMMA
Durchmesser	16mm
Länge	1270 mm (1900 mm mit Kabel)
Montage	Stahldraht mit Befestigungsklammern
Anschluss	Kabel mit Steckverbindern
Control Interface	PWM
Produktgewicht	0.41 kg /0.90 lbs pc.
Sicherheits- und Zertifizierungsmerkmale	
Entflammbarkeitskennzeichnung	VO
CE-Kennzeichnung	Ja
RoHS-konform	Ja
СВ	Ja
EU-Energiezertifizierungsbewertung	Ausgenommen
IK-Schlagfestigkeitsklasse	IK03
Schutzklasse	Klasse III
IP-Schutzklasse	IP69