

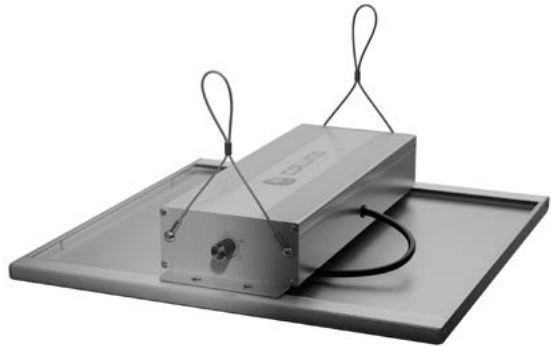


Datenblatt

CALUMA LED FORCE 150 W, 2.7 μMOL/J

Im Lieferumfang enthalten:

- LED Armatur
- IEC Kabel
- 2x Aufhängesysteme
- Bedienungsanleitung



Leistungsaufnahme:	150 W	428	570	539	371
Eingangsspannung:	100 – 277 VAC, 50 Hz	551	805	803	532
Leistungsfaktor:	> 0,95	546	754	679	522
Lichtquelle:	Seoul SMD 2835 (3000K, 5000K) + Seoul SMD 3535 (Blau, Rot)	352	529	517	411
Anzahl der Dioden:	Gesamt: 565 Stk. 3000K: 385 Stk. / 5000K: 140 Stk. Blau: 10 Stk. / Rot: 30 Stk.	PPFD			
Lichtausbeute:	2.7 μmol/J bei 240 V	Rasterhöhe: 20 cm Messhöhe: 40 cm			
PPF:	400 μmol/s				
Farbtemperatur:	3500K				
Spektrum:	Vollspektrum				
Lichtverteilung:	120°				
Dimmung:	Stufenlos				
Wärmemanagement:	Passiv				
Abmessungen:	382 mm × 379 mm × 70 mm				
Lebensdauer:	90% nach 50.000 Stunden				
Schutzart:	Schutz gegen Fremdkörper ≥ 1 mm Schutz bei Spritzwasser aus allen Richtungen (IP44)				
Nettogewicht:	2,45 kg				
Garantie:	3 Jahre				
Zertifizierung:	CE, UL				

