

LED-KE 300

Produktdatenblatt LED-KE 300

LED-KE 300 mit fünf Farben

B 450 nm + 470 nm, DR 660 nm, FR 730 nm und weiß mit 6500 Kelvin Farbtemperatur

Leuchte aus Aluminium Strangpressprofil EV1 eloxiert

Abdeckung aus ESG 4mm Glas

Vier der fünf Farben sind einzeln über ein DALI Protokoll ansteuer- und regelbar.

Die beiden blauen Farben sind zusammenschaltet.

Die Leuchten haben eine flackerfreie Amplituden-Dimmung von 100-1% Leistung.

Die elektrische Einspeisung erfolgt durch ein IP65 Wieland Stecksystem für die Last- und

Steuerseite. Die Leuchten müssen einzeln angeschlossen werden und haben keine

Durchgangsverdrahtung.

Die Systemleistung beträgt 286 Watt. Photonenstrahlung bei 100% = 780 $\mu\text{mol/s}$

Zum Aufhängen der Leuchten empfehlen wir unsere ZUB Haken 1-3.

Länge: ca.330 mm Breite: ca. 298 mm Höhe: ca. 203 mm Gewicht: ca. 14 kg.

Die Treibereinheit wird in einem separaten Gehäuse geliefert und kann oberhalb der Leuchte eingeschoben werden.

Schutzklasse I Schutzart IP65 230 Volt 50Hz

