



LED Dream

Stromschienenstrahler

estol®

LED Dream

Der LED Dream kommt ohne aktive Kühlung aus. Dies sorgt für ein optimierten Wärmehaushalt. Der Stromschienen-Strahler überzeugt mit seiner Flexibilität, Tunable White und seinen zusätzlichen RGB Farben. Mit verschiedenen Steuersystemen ist der LED Dream multifunktional einsetzbar.

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: 3 Phasen-Stromschiene + DALI

Betriebsspannung: 230V 50Hz

Leistung: 31 W

Steuerung: Bluetooth, Casambi, DMX Wirerless, Dali DT8 (Bus Schiene)

Dimmbar: 5– 100%

Lichtstärke: bis zu 3000 Lumen

Farbwiedergabe: Ra/CRI >92

Lichttemperatur: 2500 – 7000 Kelvin

Lieferbare Reflektoren: engstrahlig, mittelstrahlig, breitstrahlig

LED Bestückung: COB High Performance LED

Mittlere Lebensdauer: 50000h, bei 70% Lichtstrom

Betriebstemperatur: max 60°C

Umgebungstemperatur: -10°C – +45°C

Schutzklasse: IP20

Material Gehäuse: Aluminium

Struktur/ Farbe: Standard RAL9016 thermolackiert oder nach Kundenwunsch

Montageart: 3 Phasen Schiene

Dimension: siehe Abbildung

Gewicht: ca. 1900g