



LED Cape

Stromschienenstrahler

estol[®]

LED Cape

Optimale Lichtverhältnisse durch den lichtstärksten Stromschienenstrahler von estol®. Das Gehäusedesign ist perfekt angepasst für unauffälliges beleuchten von Objekten. Der LED Cape ist zu 360° dreh und um 180° schwenkbar. Somit ist eine hohe Flexibilität gewährleistet.

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: 3 Phasen-Stromschiene + DALI

Betriebsspannung: 230V 50Hz

Leistung: 34 – 50W

Steuerung: SWITCH-DIM, DALI, DMX, 1-10V, 0-10V

Dimmbar: 0 – 100%

Lichtstärke: bis zu 4850 Lumen

Farbwiedergabe: Ra/CRI >96

Farbtemperatur: 2700K / 3000K / 3500K / 4500K

Lieferbare Reflektoren: spot, medium, flood

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: steckbar

Dimension: siehe Abbildung

Gewicht: ca. 2300g