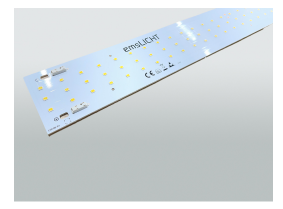


LBS1404V30506 LED-Geräteträger 1,40m; 43W; 4.000K; DALI



Produktbild



Maßskizze





Technische Daten

Gehäusematerial CEM3

Umgebungstemperatur -20°C bis +45°C

Schutzklasse I

Anschlussleistung 43W

Elektrische dimmbar DALI 2

Ausführung

Betriebsspannung 230V ~ 50Hz

Lebensdauer >72.000 Std. (L80/B10)

Lichtfarbe 4.000K Farbtoleranz SDCM <3 Ra >80 Farbwiedergabeindex Lichtstrom 7.150lm Lichtausbeute 166/W Länge 1400 mm Breite 56 mm Höhe 56 mm

Ausschreibungstext

LED Geräteträger (Einschub) 1,40m; Systemleistung 43W; bestückt mit 1x Lichteinsatz TRIEL; 4.000K; Ra >80; SDCM 3; LED-Lichtstrom 7150lm; 166lm/W; Treiber DALI geeignet für Sicherheits-beleuchtungsanlagen gemäß EN 50172; Transmissionsgrad Abdeckung klar 97%, mikroprismen 87%, opal 82%