Deckenaufbauleuchte Lautaro 1200/80 Opal, 78 W, DALI, 4000 K, Schwarz















Gehäusematerial Aluminium, Stahl Gehäusefarbe Schwarz **Material Lichtaustritt** Polycarbonat - PC

Oberfläche Lichtaustritt Opal

Schutzklasse I / Schutzerdung

78 W Leistungsaufnahme Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus 0,3 W 198-264 V/AC

Eingangsspannung Dimmbar

Ansteuerung DALI 2 / DT6, Push-Dim

Lichtquelle LED, Lichtquelle

wechselbar TC

Farbtemperatur 4000 K 3 SDCM **Farbkonsistenz** Farbkonsistenz Lichtquelle 2 SDCM Farbwiedergabe (Ra) Bemessungslichtstrom 8440 lm Abstrahlwinkel 90 Grad **UGR** 22

Lichtaustrittsflächen 1 STK Lichtcharakteristik Direkt Lichtrichtung Unten

Höhe 80 mm **Durchmesser** 1200 mm

Arbeitstemperatur -20 bis 50 °C -40 bis 80 °C Lagertemperatur IP Schutzart Leuchte IP 20 IK Schutzklasse IK05

Lebensdauer L70 / B50 180000 h

Lebensdauer L80 / B10 120000 h Lebensdauer L80 / B50 130000 h Lebensdauer L90 / B10 50000 h Lebensdauer L90 / B20 60000 h Schaltzyklen 100000 STK Energieverbrauch 78 kWh/1000h Energieeffizienzklasse Lichtquelle

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.