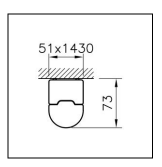
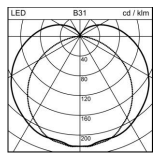


Produktdatenblatt

Board 2 Einzellichtleiste 2004.7852 BOARD2 SM m1500 LED5900-840 DIR WH DALI E3h



















 Systemleistung
 42 W

 Leuchtenlichtstrom
 5900 lm

 Farbtemperatur
 4000 K

 CRI
 Ra > 80

 UGR C0 4H/8H
 25

 UGR C90 4H/8H
 22

Lichtstromerhalt L80 50'000 h

Lichtsteuerung DALI2
Schutzart IP40
Finish weiss

Gewicht 2 kilogramm

Einzellichtleiste Board 2 m1500, mit LED, Systemleistung: 42 W, Standby Leistung 0.5 W, Leuchtenlichtstrom 5900 lm, Farbwiedergabeindex Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, neutralweiss, Farbkonsistenz SDCM 3, LED-Lebensdauer L80 50'000 h, Photobiologische Sicherheit: Von der Leuchte geht keine Gefahr aus (RG0), 230 V, Gehäuse aus Aluminium, weiss, RAL 9016, Diffusor aus Polycarbonat (PC) opal, 1 Betriebsgerät integriert, DALI2, mit Notlichtelement, für Bereitschaftsschaltung und Dauerschaltung, mit Selbsttest, komplett mit Batteriesatz, (Brenndauer 3h),

Schutzklasse I, Schutzart IP40, Glühdrahtprüfung 850 °C, Schlagfestigkeit: IK 08, für Umgebungstemperaturen 0 bis +35 °C, dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D und der EPREL-Eintragungsnummer: 777704 L = 1430 mm, B = 51 mm, H = 73 mm