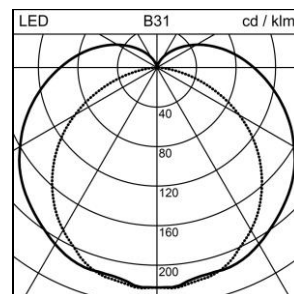
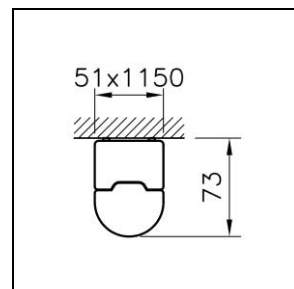
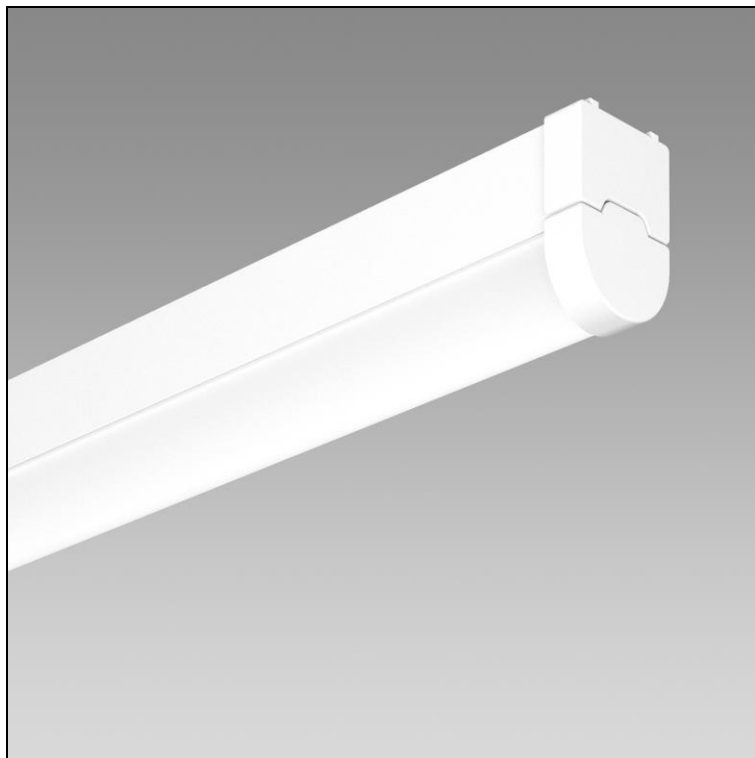


Produktdatenblatt

Board 2 Einzellichtleiste

2004.6690

BOARD2 SM m1200 LED3500-840 DIR WH DALI E3h



Systemleistung	26 W
Leuchtenlichtstrom	3500 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	1.8 kilogramm

Einzellichtleiste Board 2 m1200, mit LED, Systemleistung: 26 W, Standby Leistung 0.5 W, Leuchtenlichtstrom 3500 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: 777637
 L = 1150 mm, B = 51 mm, H = 73 mm