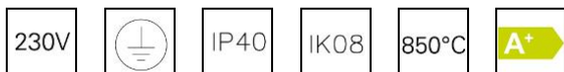
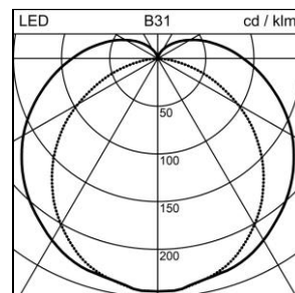
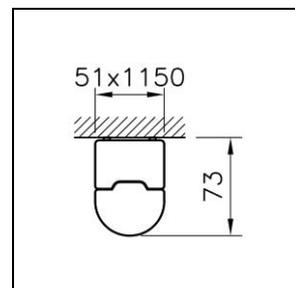
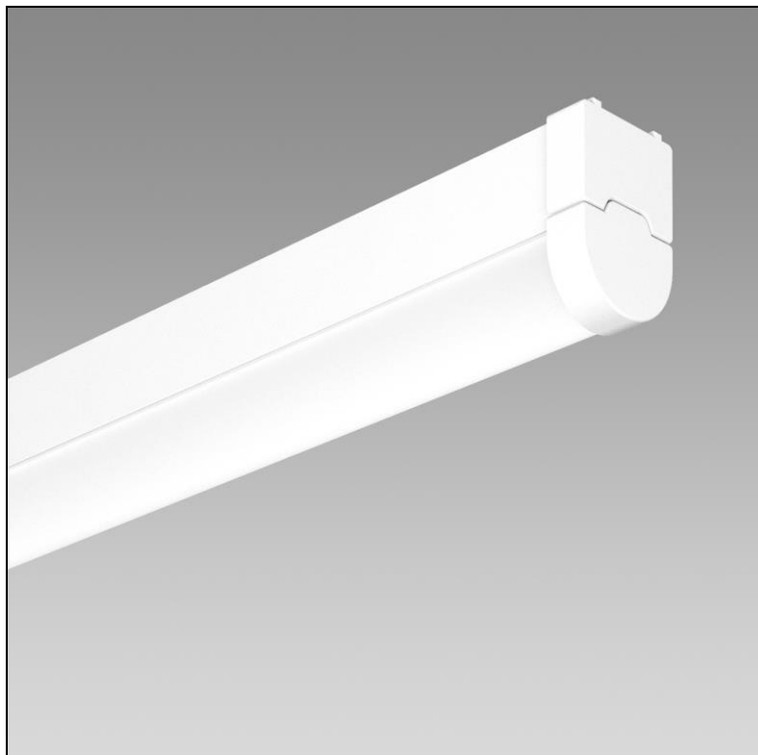


Scheda prodotto

Board 2 Apparecchio singolo lineare

2004.6687

BOARD2 SM m1200 LED3500-840 DIR WH ONF



Potenza del sistema	26 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	4000 K
Flusso luminoso	3500 lm
Grado di protezione	IP40
Indice di resa cromatica	IRC >80
UGR C0 4H/8H	25
UGR C90 4H/8H	22
Durata media di vita	L80 (B50) 50'000h
Regolazione	ON/OFF
Finish	bianco
Peso	3 kg

Apparecchio singolo lineare Board 2 m1200, con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 26 W, flusso luminoso dell'apparecchio 3500 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L80 (B50) 50'000h, 230 V, cassone in alluminio, bianco, RAL 9016, diffusore in policarbonato (PC) opale, 1 reattore integrato, ON/OFF,

classe di protezione I, grado di protezione IP40, prova del filo incandescente 850 °C, resistenza agli urti: IK 08, range temperatura operativa da -20 a +35 °C, L = 1150 mm, B = 51 mm, H = 73 mm