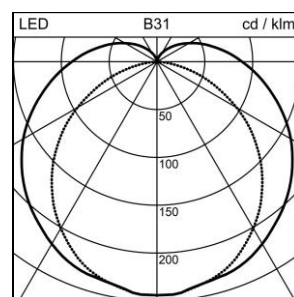
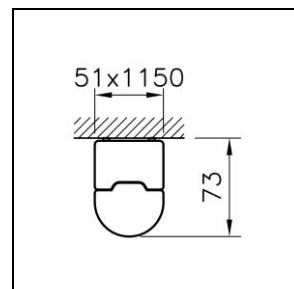
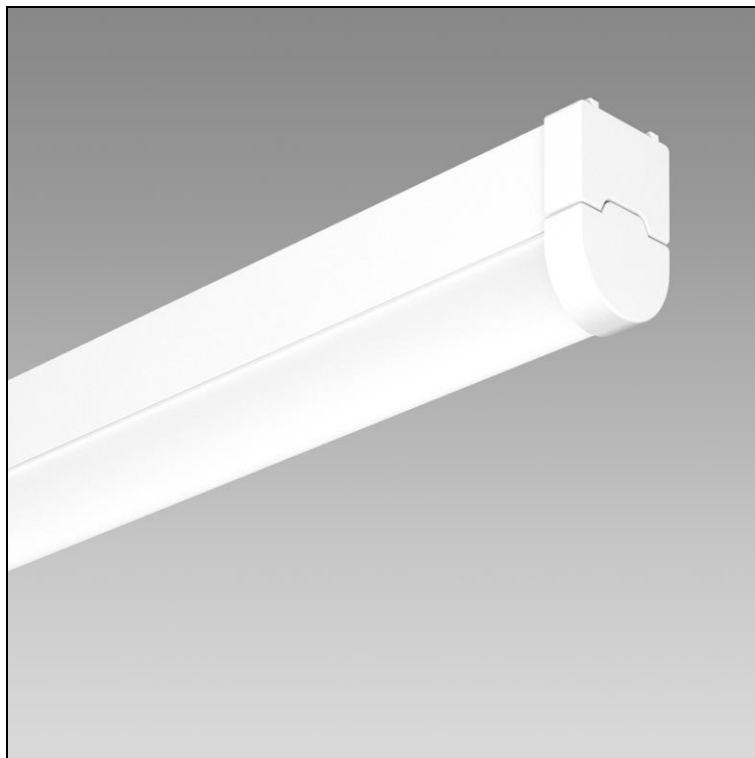


## Scheda prodotto

### Board 2 Apparecchio singolo lineare

2004.6687

BOARD2 SM m1200 LED3500-840 DIR WH ONF



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