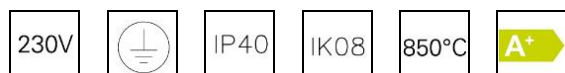
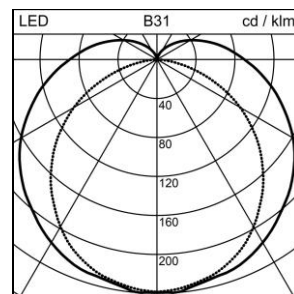
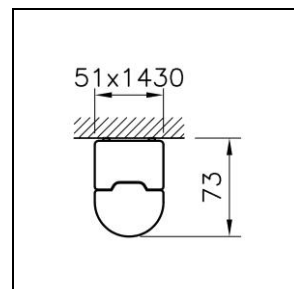
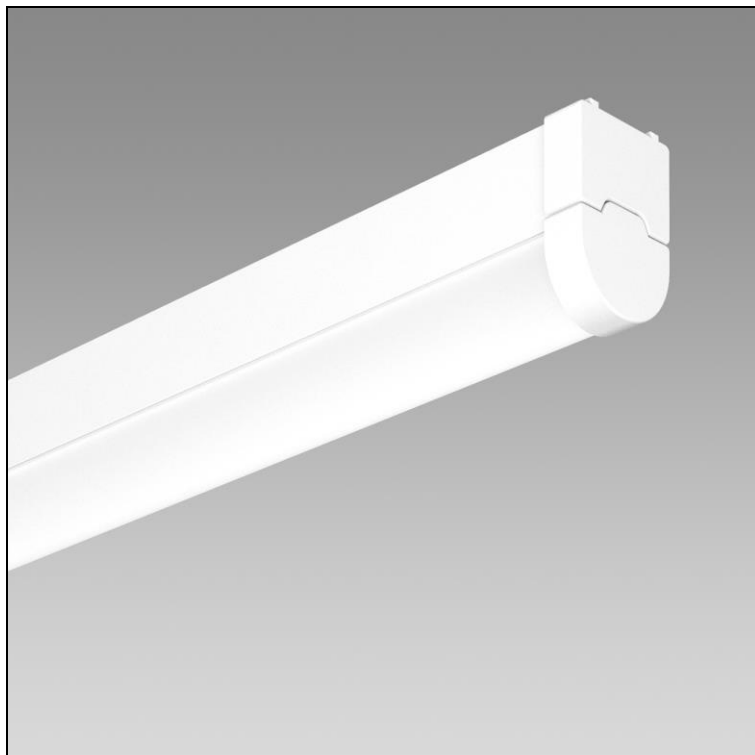


## Scheda prodotto

### Board 2 Apparecchio singolo lineare

2004.6696

BOARD2 SM m1500 LED4700-840 DIR WH ONF E3h



<b>Potenza del sistema</b>	36 W
<b>Sorgenti luminose</b>	LED (diodo ad emissione luminosa)
<b>Tc</b>	4000 K
<b>Flusso luminoso</b>	4700 lm
<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>Grado di protezione</b>	IP40
<b>Finish</b>	bianco
<b>Peso</b>	1.5 kg

Apparecchio singolo lineare Board 2 m1500, con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 36 W, flusso luminoso dell'apparecchio 4700 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, con unità d'emergenza, per funzionamento d'emergenza, con arresto automatico, completa con accumulatore, (durata combustibile 3h),

classe di protezione I, grado di protezione IP40, prova del filo incandescente 850 °C, resistenza agli urti: IK 08, range temperatura operativa da 0 a +35 °C, L = 1430 mm, B = 51 mm, H = 73 mm