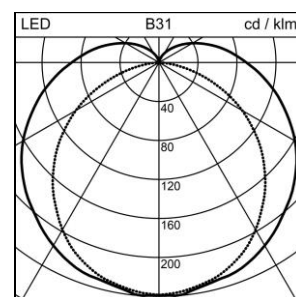
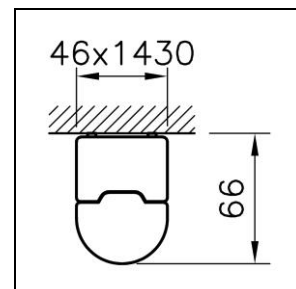
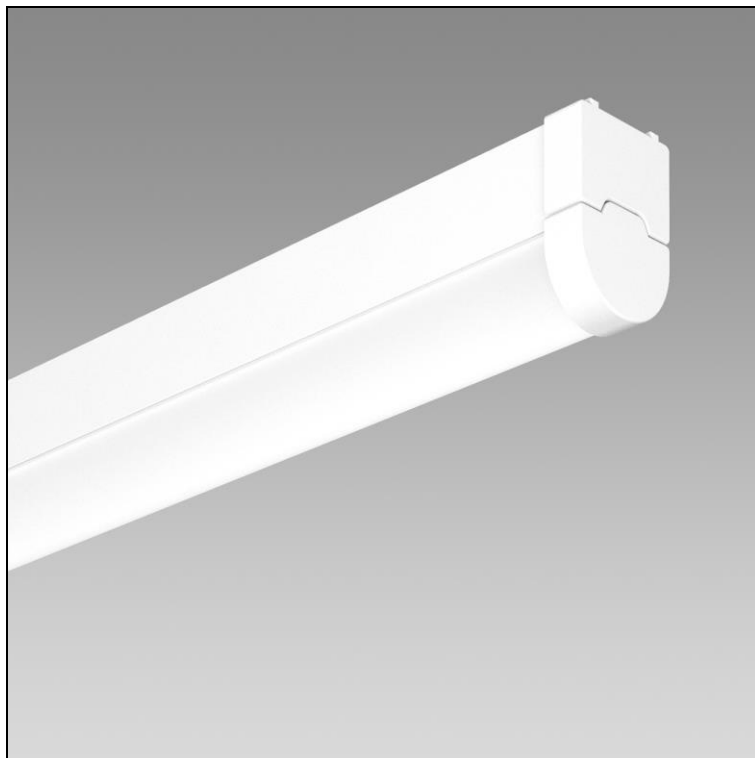


Scheda prodotto

Board 2 LED Apparecchio singolo lineare

2004.6695

BOARD2 SM m1500 LED4700-840 WH PC ONF



Potenza del sistema	36 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	4000 K
Flusso luminoso	4700 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	1.5 kg

Apparecchio singolo lineare Board 2 LED 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,

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 = 1430 mm, B = 46 mm, H = 66 mm