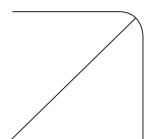


Aura S4000

Lampada ad alta efficienza per interni



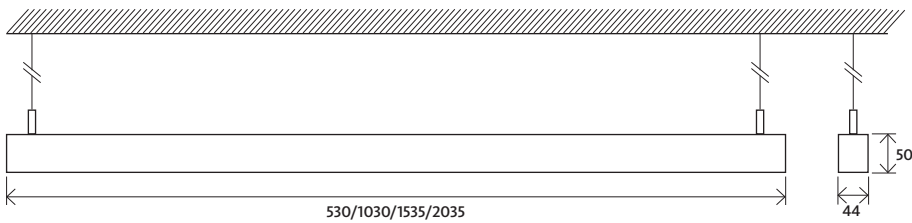
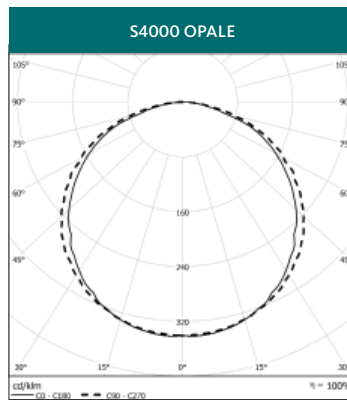
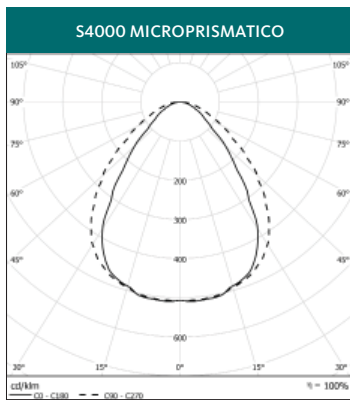
Corpo illuminante per interni studiato per montaggio a plafone o sospensione.

S4000 by Aura Light è un prodotto dedicato agli ambienti come uffici, aree living, che assicura grande efficienza, ampia resistenza e lunga durata operativa. L'estruso è disponibile in alluminio anodizzato, verniciato bianco e grigio opaco.

La tecnologia è disponibile in versione on/off e dimmerabile DALI.

- Elevata efficienza fino a 102lm/W
- Temperatura colore 3000K, 4000K
- Resa cromatica CRI>80
- Step MacAdam SDCM 3
- Grado di protezione IP20
- Rischio fotobiologico: RG0
- Durata operativa 50.000h (L80B50)
- Disponibile on/off e dimmerabile DALI





APPLICAZIONI: interni, uffici e scuole.

MATERIALE: corpo in alluminio anodizzato, verniciato bianco o grigio opaco. Diffusore in PMMA opale o microprismato.

INSTALLAZIONE E

CONNESSIONE: montaggio a soffitto oppure a sospensione. Fornito con cavo di alimentazione grigio da 2,5m.

COMPONENTI: moduli LED integrati con driver LED (on-off o dimmerabile DALI). Sistema ottico: ottica in PMMA microprismato oppure opalino.

DATI TECNICI: IP20, 220-240V,50/60Hz, 3000K, 4000K, CE. Classe I.

TIPO	POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	CRI	PESO (kg)	CODICE ON-OFF	CODICE DALI
Ottica microprismata, PMMA, finitura alluminio anodizzato								
S4000 LED 530	12	1000	83	3000	80	0.70	5868104	5868164
S4000 LED 530	12	1050	90	4000	80	0.70	5872104	5872164
S4000 LED 1030	21	2050	97	3000	80	1.40	5869104	5869164
S4000 LED 1030	21	2150	102	4000	80	1.40	5873104	5873164
S4000 LED 1535	32	3100	96	3000	80	2.10	5870104	5870164
S4000 LED 1535	32	3250	101	4000	80	2.10	5874104	5874164
S4000 LED 2035	43	4100	95	3000	80	2.80	5871104	5871164
S4000 LED 2035	43	4300	100	4000	80	2.80	5875104	5875164
Ottica microprismata, PMMA, finitura alluminio verniciato bianco								
S4000 LED 1030	21	2050	97	3000	80	1.40	5869101	-
S4000 LED 1030	21	2150	102	4000	80	1.40	5873101	5873161
S4000 LED 1535	32	3100	96	3000	80	2.10	5870101	-
S4000 LED 1535	32	3100	96	4000	80	2.10	5874101	5874161
Ottica opalina. PMMA, finitura alluminio anodizzato								
S4000 LED 530	12	1000	83	3000	80	0.70	5868004	5868064
S4000 LED 530	12	1050	90	4000	80	0.70	5872004	5872064
S4000 LED 1030	21	2050	97	3000	80	1.40	5869004	5869064
S4000 LED 1030	21	2150	102	4000	80	1.40	5873004	5873064
S4000 LED 1535	32	3100	96	3000	80	2.10	5870004	5870064
S4000 LED 1535	32	3250	101	4000	80	2.10	5874004	5874064
S4000 LED 2035	43	4100	95	3000	80	2.80	5871004	5871064
S4000 LED 2035	43	4300	100	4000	80	2.80	5875004	5875064
Ottica opalina, PMMA, finitura alluminio verniciato bianco								
S4000 LED 530	12	1000	83	3000	80	0.70	5868001	5868061
S4000 LED 1030	21	2050	97	3000	80	1.40	5869001	-
S4000 LED 1030	21	2150	102	4000	80	1.40	5873001	-
S4000 LED 1535	32	3100	96	3000	80	2.10	5870001	5870061
S4000 LED 1535	32	3250	101	4000	80	2.10	5874001	5874061
S4000 LED 2035	43	4100	95	3000	80	2.80	5871001	5871061
S4000 LED 2035	43	4300	100	4000	80	2.80	5875001	5875061
Ottica microprismata, finitura alluminio verniciato bianco								
S4000 LED 2035	43	4100	95	4000	80	2.80	5875101	-
Ottica opalina, PMMA, finitura alluminio verniciato grigio opaco								
S4000 LED 1030	21	2050	97	3000	80	1.40	5869002	-

Con riserva di modifiche. Per l'ultima versione di questa scheda prodotto, visitate il nostro sito www.auralight.it.

2017-11-03