

START Panel Flat 1200x300 HE 4300Lm 830

Item No: 0047220

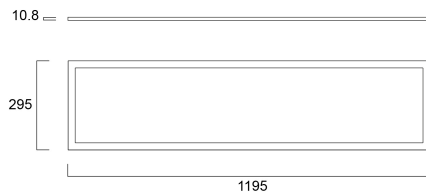
SYLVANIA



Edge lit LED flat panel. Low Flicker, 35 W, Warm White, 3000 K, 4300 lumens, high efficacy, 123 lm/W, Average lifespan: 120.000Hrs, PMMA opal diffuser, aluminium frame, steel body, electronic non dimmable driver. (HxWxD) 10.8 x 1195 x 295 mm

Technical Assets

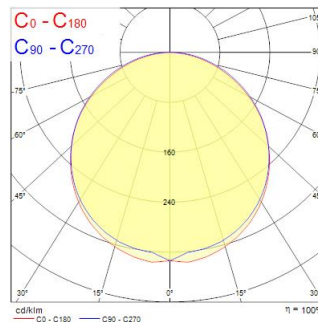
Dimensions (mm)



Photometrics

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam angle [°]	Beam angle [°]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	1.55	1.51	57.1°	57.1°	56.4°	3300
1.0	3.09	3.01	57.1°	57.1°	56.4°	1678
1.5	4.64	4.52	57.1°	57.1°	56.4°	1112
2.0	6.18	6.02	57.1°	57.1°	56.4°	844
2.5	7.73	7.53	57.1°	57.1°	56.4°	676
3.0	9.27	9.03	57.1°	57.1°	56.4°	555

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 112.2°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 114.2°)



START Panel Flat 1200x300 HE 4300Lm 830

Item No: 0047220

SYLVANIA

Información General

Nombre del producto	START Panel Flat 1200x300 HE 4300Lm 830
Tecnología	LED
Material del cuerpo	Aluminio
Montaje	Montaje empotrado en techo, Montaje en superficie en techo, Suspensión
Environment	Interior
Aplicación	Educación, Oficina
Rango de temperatura operativa	-20°C...+40°C
Temperatura ambiente de funcionamiento (°C)	25
ETIM	EC002892
FI del número electrónico	4276941
Garantía	5 años

Datos ópticos

Lúmenes	4,150
Eficacia (lmW)	119
Temperatura de color (K)	3000
Color de la luz	Blanco cálido
CRI (Ra)	80
Consistencia del color (SDCM)	SDCM5
Ángulo del haz (°)	120
Tipo de distribución	Simétrico
Grupo de riesgo fotobiológico	RG0

Datos eléctricos

Consumo total de energía (W)	35
Factor de potencia	0.9
Distorsión armónica total (THD) 230V 50Hz	15.0
Protección eléctrica	Clase II
Sistema de control	Driver LED de corriente continua
Regulable	No
Modo de regulación	No aplicable
Tensión de alimentación (mA)	880
Corriente de encendido (A)	10
Duración de irrupción (µs)	100
Clase de eficiencia energética (A>G) de la fuente de luz	D
Frecuencia nominal (Hz)	50/60Hz
Tasa de parpadeo del LED	Ultra bajo (5% o menos)
Luminarias máximas por 10A Interruptor C automático	60
Núm. Máx. de luminarias en diferen C13 A	75
Luminarias máximas por 16A Interruptor C automático	95
Max. products per 20A C Breaker	120

Información de vida útil

Vida útil media - L70 B50	120000
---------------------------	--------

Datos físicos

Acabado de color	RAL 9003 - Signal white
Protección IP	IP40/20
Protección IK	IK03
Largo (mm)	1195
Ancho (mm)	295
Alto (mm)	10.8
Peso (kg)	2.663
Recessed Depth (mm)	39

START Panel Flat 1200x300 HE 4300Lm 830

Item No: 0047220



Empaquetado

Código EAN	5410288472201
Largo del embalaje individual (cm)	33.0
Ancho del embalaje individual (cm)	3.5
Alto del embalaje individual (cm)	127.5
DUN14 (inner)	15410288472208
Cantidad de unidades por caja	2
Largo / alto del embalaje outer (cm)	129.5
Ancho del embalaje outer (cm)	9.0
Profundidad del embalaje outer (cm)	35.0

Información de seguridad

Prueba del hilo incandescente (°C)	650
Condiciones óptimas de funcionamiento (°C)	-20-40