

START eco Panel Flat UGR19 625x625 3000lm 865

Artikelnummer 0047368

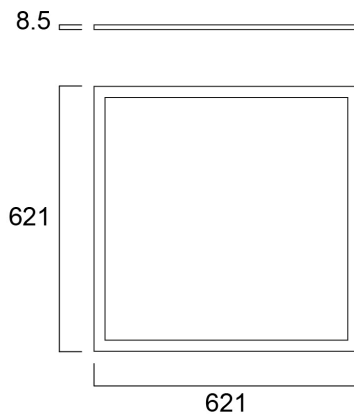
SYLVANIA



Wettbewerbsfähiges, kantenbeleuchtetes, flaches LED-Panel mit geringer Blendung (UGR<19). Flimmerarm, 30 W, Cool White, 6.500 K, 3000 Lumen, 100 lm/W, 30.000 Stunden Lebensdauer (L70), opaler PMMA-Diffusor, Aluminiumrahmen, Stahlgehäuse, elektronischer, nicht dimmbarer Treiber. (HxBxT) 8,5 x 621 x 621 mm

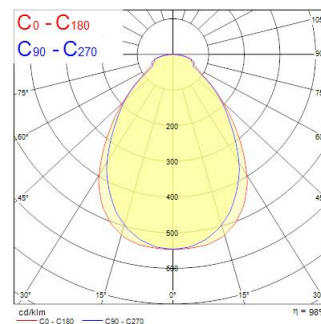
Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.78 0.84	0.78 0.84	890 1013 1489
1.0	1.56 1.68	1.56 1.68	445 403 367
1.5	2.34 2.53	2.34 2.53	297 279 251
2.0	3.11 3.37	3.11 3.37	220 201 182
2.5	3.89 4.21	3.89 4.21	176 160 148
3.0	4.67 5.05	4.67 5.05	146 133 124



START eco Panel Flat UGR19 625x625 3000lm 865

Artikelnummer 0047368

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	START eco Panel Flat UGR19 625x625 3000lm 865
Technologie	LED
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Büro
Umgebungstemperaturbereich	-10°C...+40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC002892
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	3000
Systemeffizienz (lm/W)	100
Farbtemperatur (K)	6500
Lichtfarbe	Tageslicht
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	80
Blendungsbegrenzung	< 19
Photometrische Risikogruppe	RG0

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	30
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Stromstärke (mA)	900
Einschaltstrom (A)	14
Dauer Einschaltstrom (µs)	300
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
LED-Flackerrate	Sehr gering (5% oder weniger)

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	30000
----------------------	-------

Physikalische Daten

IP Schutzart	IP40/20
IK Schutzart	IK03
Länge Produkt (mm)	621
Nominale Produktbreite (mm)	621
Nominale Produkthöhe (mm)	8.5
Gewicht (kg)	2.688

Verpackung

EAN-Nummer	5410288473680
Einzelverpackung Länge (cm)	65.4
Einzelverpackung Breite (cm)	3.8
Einzelverpackung Tiefe (cm)	70.5
DUN 14 (außen)	15410288473687
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	65.4
Außenverpackung Breite (cm)	3.8
Außenverpackung Tiefe (cm)	70.5

Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-10-40
----------------------------------	--------