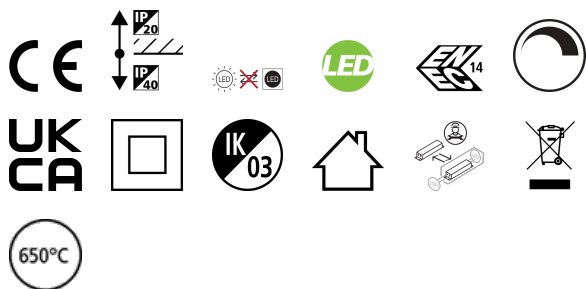


START Panel Flat UGR19 625x625 DALI 4000Lm 830

Cikkszám 0047246

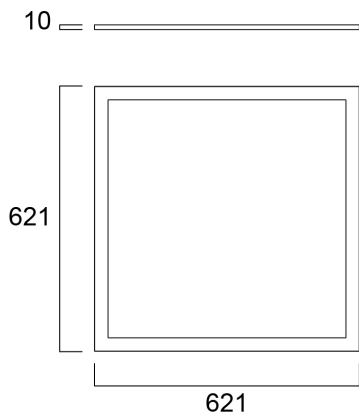
SYLVANIA



Edge lit LED flat panel with low glare (UGR<19). Low Flicker, 40 W, Warm White, 3000 K, 4000 lumens, 100 lm/W, Average lifespan: 120.000Hrs, prismatic diffuser, aluminium frame, steel body, push-dim DALI driver of TRIDONIC. (HxWxD) 10 x 621 x 621 mm

Műszaki eszközök

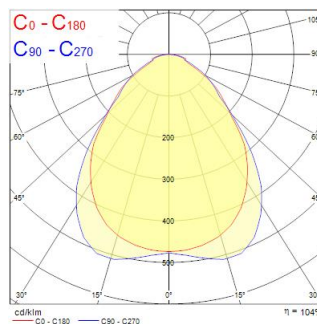
Méretetek (mm)



Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.94	0.94	0.94	799
1.0	1.88	1.88	1.88	197
1.5	2.82	2.82	2.82	83
2.0	3.76	3.76	3.76	49
2.5	4.70	4.70	4.70	30
3.0	5.63	5.63	5.63	20

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 86.4°)



START Panel Flat UGR19 625x625 DALI 4000Lm 830

Cikkszám 0047246

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	START Panel Flat UGR19 625x625 DALI 4000Lm 830
Technológia	LED
Ház	Alumínium
Szerelhetőség	Mennyezetbe süllyesztett szerelés, Mennyezeti felületre szerelés, Függesztett
Környezet	Beltéri
Általános alkalmazás	Oktatás, Iroda
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-20°C...+40°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C)	25
ETIM osztály	EC002892
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	3,950
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	99
Színhőmérséklet (K)	3000
Light colour	Meleg fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Sugárzási szög (°)	90
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 19
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	40
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	0.96
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	5
Elektromos védelem	Osztály II
Előttét típusa	Elektronikus előttét
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	DALIFényáram szabályozás
Minimális fényerő-szabályozási szint (%)	1
Driver áramerőssége (mA)	980
Bekapcsolási túláram (A)	28
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	195
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	E
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
LED villódzási ráta	Ultra alacsony (5% vagy kevesebb)
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	21
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	30
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	36
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	46
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	13
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	18
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	22
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	28

START Panel Flat UGR19 625x625 DALI 4000Lm 830

Cikkszám 0047246

SYLVANIA

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50 | 120000

Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9003 - Szignálfehér
IP-besorolás	IP40/20
IK besorolás	IK03
Diffúzor megmunkálása	Prizma
Névleges termék hossz (mm)	621
Névleges termék szélesség (mm)	621
Névleges termék magasság (mm)	10
Súly (kg)	2.778
Süllyesztésimélység (mm)	38

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288472461
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	65.5
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	4.4
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	70.0
DUN14 (belső)	15410288472468
Mennyiség egy külső csomagban	2
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	67.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	10.8
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	72.0

Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	650
Optimális működési feltétel (°C)	-20-40