



# START Panel UGR19 600x600 4000Lm 840 SSA02

Cikkszám 0042389

**SYLVANIA**

## Általános adatok

Termék neve	START Panel UGR19 600x600 4000Lm 840 SSA02
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	Alumínium, Acél
Szerelhetőség	Mennyezetbe süllyesztett szerelés
Általános alkalmazás	Oktatás, Iroda
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-10°C...+45°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (° C)	25
ETIM osztály	EC002892
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	4000
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	111
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Sugárzási szög (°)	90
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 19
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

## Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	36
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	1
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	10
Elektromos védelem	Osztály II
Szükséges vezérlőberendezés	Igen
Előttét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	SylSmart Connected (SSA)Fényáram szabályozás
Minimális fényerő-szabályozási szint (%)	1
Driver áramerőssége (mA)	750
Bekapcsolási túláram (A)	30
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	D
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	27
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	33
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	42
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	12
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	16
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	20
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	25

# START Panel UGR19 600x600 4000Lm 840 SSA02

Cikkszám 0042389

**SYLVANIA**

## Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	100000
Élettartam L80:B20	71000

## Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9003 - Szignálfehér
IP-besorolás	IP40/20
IK besorolás	IK03
Diffúzor megmunkálása	Prizma
Diffúzor anyaga	Egyéb
Névleges termék hossz (mm)	595
Névleges termékszélesség (mm)	595
Névleges termékmagasság (mm)	33
Súly (kg)	2.095

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288423890
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	70.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	63.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	8.5
DUN14 (belső)	15410288423897
Mennyiség egy külső csomagban	3
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	71.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	27.5
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	65.0
<b>Biztonsági adatok</b>	
Izzószál teszt (°C)	650
Optimális működési feltétel (°C)	-10-45