



# Syl-Lighter LED II 220 RO 21W NW

Cikkszám 3031817

**SYLVANIA**

## Általános adatok

Termék neve	Syl-Lighter LED II 220 RO 21W NW
Technológia	LED
Ház	Alumínium
Szerelhetőség	Mennyezetbe süllyesztett szerelés
Környezet	Beltéri
Általános alkalmazás	Vendéglátás
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-10°C...+25°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C)	25
ETIM osztály	EC001744
E-szám Svédország	7467167
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	1989
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	95
LOR (%)	100
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Állítható színérték	Nem
Sugárzási szög (°)	74
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 24
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

## Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	21
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	0.9
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	20
Elektromos védelem	Osztály II
Előttét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Nem
Fényáram szabályozás	NincsFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	600
Bekapcsolási túláram (A)	6.44
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	830
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	20
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	26
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	32
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	40

## Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	100000
Élettartam L80:B20	74000
Élettartam L90:B10	34000

# Syl-Lighter LED II 220 RO 21W NW

Cikkszám 3031817

**SYLVANIA**

## Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9003 - Szignálfehér
IP-besorolás	IP44/20
IK besorolás	IK07
Diffúzor megmunkálása	Opál
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Reflektor megmunkálása	Magasfényű
Névleges termékmagasság (mm)	60
Névleges termékátmérő (mm)	220
Súly (kg)	0.72
Süllyesztésimélység (mm)	150

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	8711971318170
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	25.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	25.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	7.5
DUN14 (belső)	18711971318177
Mennyiség egy külső csomagban	12
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	52.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	52.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	26.0

## Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	-10-25