



# Quantum 600X600 2200-4400lm 830 MP

Cikkszám 0048108

**SYLVANIA**

## Általános adatok

Termék neve	Quantum 600X600 2200-4400lm 830 MP
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	Acél
Szerelhetőség	Mennyezetbe süllyesztett szerelés
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Iroda
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	5°C...+25°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM osztály	EC002892
E-szám Finnország	4289286
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	4400
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	169
Színhőmérséklet (K)	3000
Light colour	Meleg fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Sugárzási szög (°)	85
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 19
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

## Elektromos adatok

Vészhelyzet típusa	
Teljes energiafogyasztás (W)	26
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220.0
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240.0
Fényforrás teljesítménytényezője	0.9
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	15.0
Elektromos védelem	Osztály II
Előtét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Nem
Fényáram szabályozás	NincsFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	600
Bekapcsolási túláram (A)	10
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	211
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	B
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
LED villódzási ráta	Ultra alacsony (5% vagy kevesebb)
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	29
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	48
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	28
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Min (mm <sup>2</sup> )	0.75
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Max (mm <sup>2</sup> )	2.5

# Quantum 600X600 2200-4400lm 830 MP

Cikkszám 0048108

**SYLVANIA**

## Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	100000
Élettartam L70:B20	100000
Élettartam L70:B10	100000
Élettartam L80:B50	100000
Élettartam L80:B20	95000
Élettartam L80:B10	89000
Élettartam L90:B50	52000
Élettartam L90:B20	47000
Élettartam L90:B10	44000

## Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9003 - Szignálfehér
IP-besorolás	IP54/20
IK besorolás	IK03
Diffúzor megmunkálása	Prizma
Diffúzor anyaga	PS Polisztirol
Névleges termék hossz (mm)	595
Névleges termékszélesség (mm)	595
Névleges termékmagasság (mm)	35
Súly (kg)	2.0

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288481081
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	64.5
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	3.5
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	60.0
DUN14 (belső)	15410288481088
Mennyiség egy külső csomagban	4
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	66.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	16.8
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	62.8

## Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	650
Optimális működési feltétel (°C)	5-25