



# AREUM SUSPENDED 1500 D/I 4000K SSC WHITE

Cikkszám 0042977

**SYLVANIA**

## Általános adatok

Termék neve	AREUM SUSPENDED 1500 D/I 4000K SSC WHITE
Technológia	LED
Foglat/Fejelés	N/A
Ház	Alumínium, Acél
Szerelhetőség	Függesztett
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Iroda
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	5°C...+35°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM osztály	EC001743
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	7000
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	125
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Sugárzási szög (°)	84
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 19
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

## Elektromos adatok

Vészhelyzet típusa	
Teljes energiafogyasztás (W)	56
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%	20
Elektromos védelem	Osztály I
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
Előttét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	SylSmart Standalone (SSC)Fényáram szabályozás
Minimális fényerő-szabályozási szint (%)	1
Driver áramerőssége (mA)	1400
Bekapcsolási túláram (A)	21.7
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	306
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	C, C(more than 1 Light Source)
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
LED villódzási ráta	Ultra alacsony (5% vagy kevesebb)
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	14
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	23
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	23
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Min (mm <sup>2</sup> )	0.75
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Max (mm <sup>2</sup> )	1.5

# AREUM SUSPENDED 1500 D/I 4000K SSC WHITE

Cikkszám 0042977

**SYLVANIA**

## Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	100000
Élettartam L80:B10	57000
Élettartam L90:B50	37000
Élettartam L90:B10	29000

## Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9016 - Közlekedési fehér / keret
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK03
Diffúzor megmunkálása	Diffúz
Diffúzor anyaga	PS Polisztirol
Reflektor megmunkálása	Nem alkalmazható
Névleges termék hossz (mm)	1500
Névleges termék szélesség (mm)	300
Névleges termék magasság (mm)	17
Súly (kg)	5.47

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288429779
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	155.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	45.5
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	6.0
DUN14 (belső)	15410288429776
Mennyiség egy külső csomagban	4
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	156.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	47.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	26.5

## Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	650
Optimális működési feltétel (°C)	5-35