



# RANA LED S 1500 LO 4K LOUV+PRI W GEN2

Cikkszám 0051505

**SYLVANIA**

## Általános adatok

Termék neve	RANA LED S 1500 LO 4K LOUV+PRI W GEN2
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	Acél
Szerelhetőség	Mennyezeti felületre szerelés, Függesztett
Általános alkalmazás	Iroda, Vendéglátás, Kiskereskedelem, Oktatás
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (° C)	25
ETIM osztály	EC002892
E-szám Finnország	4273704
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	4000
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	118
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Káprázás elleni védelem	< 19
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

## Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	34
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	0.95
Elektromos védelem	Osztály I
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
Előttét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Nem
Driver áramerőssége (mA)	275
Bekapcsolási túláram (A)	25
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	280
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	C, C(more than 1 Light Source)
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	23
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	31
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	40
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	50
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	14
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	19
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	24
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	30
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Min (mm <sup>2</sup> )	2.5
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Max (mm <sup>2</sup> )	2.5

# RANA LED S 1500 LO 4K LOUV+PRI W GEN2

Cikkszám 0051505

**SYLVANIA**

## Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	50000
Élettartam L70:B10	50000
Élettartam L80:B50	50000
Élettartam L80:B10	50000
Élettartam L90:B50	50000
Élettartam L90:B10	50000

## Fizikai adatok

Ház színe	Fehér
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK07
Diffúzor megmunkálása	Prizma
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Névleges termék hossz (mm)	1460
Névleges termékszélesség (mm)	187
Névleges termék magasság (mm)	47
Súly (kg)	4.2

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288515052
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	153.5
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	6.5
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	21.0
DUN14 (belső)	05410288515052
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	153.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	6.5
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	21.0

## Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	850
---------------------	-----