

RANA HELIOS R 600 2L LOUV+PRI

Cikkszám 0044994

SYLVANIA

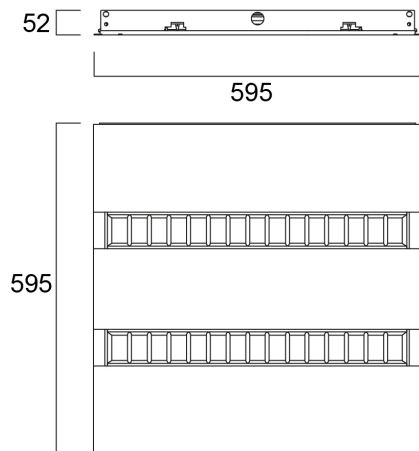
PROTM



Ceiling recessed luminaire, dimensions: 595 x 595 x 52mm, white (RAL9016) coated body, satin aluminium reflector (double symmetrical light distribution), for 2 x Helios LED T5 lamps (lamps not included), constant current LED driver, low LED flicker (+/-5%), 150mA drive current, push-in connector, IP20, IK07

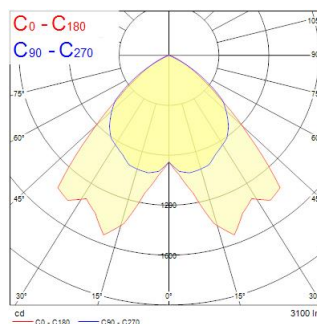
Műszaki eszközök

Méretetek (mm)



Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [ft]	Illuminance [lx]
0.5	1.29	0.07	0.23'	1555
	1.06	0.08	0.26'	1065
1.0	2.59	0.07	0.23'	388
	2.12	0.08	0.26'	266
1.5	3.88	0.07	0.23'	178
	3.18	0.08	0.26'	121
2.0	5.18	0.07	0.23'	92
	4.24	0.08	0.26'	61
2.5	6.47	0.07	0.23'	54
	5.31	0.08	0.26'	37
3.0	7.76	0.07	0.23'	38
	6.37	0.08	0.26'	26



RANA HELIOS R 600 2L LOUV+PRI

Cikkszám 0044994

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	RANA HELIOS R 600 2L LOUV+PRI
Technológia	Light Source Not Integrated
Foglat/Fejelés	G5
Ház	Acél
Szerelhetőség	Mennyezetbe süllyesztett szerelés
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Iroda, Oktatás
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	10°C...+25°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C)	25
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM osztály	EC002892
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	3100
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	141
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	n/a
Színvisszaadás (Ra)	85
Színkonzisztencia (SDCM)	N/A
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 19
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

Elektromos adatok

Fényforrást tartalmaz	Fixture without Lightsource
Vészhelyzet típusa	
Teljes energiafogyasztás (W)	22
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220.0
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240.0
Fényforrás teljesítménytényezője	0.98
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	10
Elektromos védelem	Osztály I
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
Előtét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Nem
Fényáram szabályozás	NincsFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	150
Bekapcsolási túláram (A)	32
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	240
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	16
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	21
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	26
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	35
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	10
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	13
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	16
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	21
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Min (mm ²)	0.75
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Max (mm ²)	2.5

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	75000
Élettartam L80:B50	50000

RANA HELIOS R 600 2L LOUV+PRI

Cikkszám 0044994

SYLVANIA

Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9016 - Közlekedési fehér / keret
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK07
Diffúzor megmunkálása	Egyéb
Diffúzor anyaga	Nincs
Reflektor megmunkálása	Nem alkalmazható
Névleges termék hossz (mm)	595
Névleges termék szélesség (mm)	595
Névleges termék magasság (mm)	52
Súly (kg)	4.5

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288449944
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	62.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	6.5
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	65.0
DUN14 (belső)	05410288449944
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	62.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	6.5
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	65.0

Biztonsági adatok

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