

Insaver UGR19 IP54 205 2150lm 940

Cikkszám 0030527

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	Insaver UGR19 IP54 205 2150lm 940
Technológia	LED
Foglat/Fejelés	N/A
Ház	Alumínium
Szerelhetőség	Mennyezetbe süllyesztett szerelés
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Vendéglátás, Iroda, Kiskereskedelem
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-20°C...+40°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM osztály	EC001744
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	2150
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	108
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	90
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Sugárzási szög (°)	70
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 19
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

Elektromos adatok

Vészhelyzet típusa	
Teljes energiafogyasztás (W)	20
Áramerősség (A)	0.078
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%	20.0
Elektromos védelem	Osztály II
Előttét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Nem
Fényáram szabályozás	NincsFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	600
Bekapcsolási túláram (A)	20
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	101
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	38
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	57
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	45
Csatlakoztatható vezetők keresztmetszete - Min (mm ²)	0.75
Csatlakoztatható vezetők keresztmetszete - Max (mm ²)	1.5

Insaver UGR19 IP54 205 2150lm 940

Cikkszám 0030527

SYLVANIA

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	100000
Élettartam L70:B20	100000
Élettartam L70:B10	100000
Élettartam L80:B50	89000
Élettartam L80:B20	76000
Élettartam L80:B10	70000
Élettartam L90:B50	43000
Élettartam L90:B20	37000
Élettartam L90:B10	35000

Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9010 - Tiszta fehér
IP-besorolás	IP54/20
IK besorolás	IK07
Diffúzor megmunkálása	Egyéb
Diffúzor anyaga	Nincs
Reflektor megmunkálása	Nem alkalmazható
Névleges termékmagasság (mm)	60
Névleges termékátmérő (mm)	220
Kivágási átmérő (mm)	205
Súly (kg)	0.73

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288305271
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	23.2
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	23.2
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	8.0
DUN14 (belső)	15410288305278
Mennyiség egy külső csomagban	12
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	48.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	48.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	26.0

Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	-20-40