



# Solstice 200 2150lm 930 DALI Surface Mounted SB

Cikkszám 2070412

Concord

## Általános adatok

Termék neve	Solstice 200 2150lm 930 DALI Surface Mounted SB
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	Alumínium, PC polikarbonát
Szerelhetőség	Mennyezeti felületre szerelés
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Vendéglátás, Iroda, Kiskereskedelem
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	5°C...+35°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C)	35
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM osztály	EC001744
E-szám Finnország	4170437
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	2150
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	134
LOR (%)	100
Színhőmérséklet (K)	3000
Light colour	Meleg fehér
Színvisszaadás (Ra)	90
Színkonzisztencia	3
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 19
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

## Elektromos adatok

Vészhelyzet típusa	
Teljes energiafogyasztás (W)	16
Áramerősség (A)	1
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220.0
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240.0
Fényforrás teljesítménytényezője	0.95
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	10
Elektromos védelem	Osztály I
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
Előttét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	DALI-2 , Kapcsoló-vezérelt (hálózati)Fényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	450
Bekapcsolási túláram (A)	9.4
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	16
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	C
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	53
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	40
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	85
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	33
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	33
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	53
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	53

# Solstice 200 2150lm 930 DALI Surface Mounted SB

Cikkszám 2070412

Concord

Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	66	<b>Csomagolás</b>	
Csatlakoztatható vezetõ keresztmetszete - Min (mm <sup>2</sup> )	0.5	Termék EAN-kódja	5025768704125
Csatlakoztatható vezetõ keresztmetszete - Max (mm <sup>2</sup> )	1.5	Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	27.5
<b>Élettartam adatok</b>		Egyedi csomagolás szélessége (cm)	27.5
Élettartam L70:B50	100000	Egyedi csomagolás mélysége (cm)	26.5
Élettartam L80:B50	89000	DUN14 (belső)	05025768704125
Élettartam L90:B50	42000	Mennyiség egy külsõ csomagban	1
<b>Fizikai adatok</b>		Gyûjtõ csomagolás hossza / magassága (cm)	27.5
Ház színe	RAL 9005 - Mélyfekete	Gyûjtõ csomagolás szélessége (cm)	27.5
IP-besorolás	IP20	Gyûjtõ csomagolás mélysége (cm)	26.5
IK besorolás	IK02	<b>Biztonsági adatok</b>	
Diffúzor megmunkálása	Diffúz	Izzószál teszt (°C)	850
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát	Optimális mûködési feltétel (°C)	5-35
Reflektor megmunkálása	Magasfényû		
Névleges termékmagasság (mm)	196		
Névleges termékátmérõ (mm)	196		
Max. fényforrásátmérõ (mm) - D	196		
Súly (kg)	2.94		