

START Track Spot L DALI 3250lm 930 WB White

Cikkszám 0004928

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	START Track Spot L DALI 3250lm 930 WB White
Technológia	LED
Foglat/Fejelés	N/A
Ház	Alumínium
Szerelhetőség	Sínre szerelt
Lámpatest besorolása	Zárt
Általános alkalmazás	Kiskereskedelem
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	1°C...+25°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C)	25
ETIM osztály	EC001744
E-szám Svédország	7426201
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	3260
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	91
LOR (%)	100
Színhőmérséklet (K)	3000
Light colour	Meleg fehér
Színvisszaadás (Ra)	90
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Sugárzási szög (°)	52
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	36
Áramerősség (A)	0.15
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	230
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	0.95
Elektromos védelem	Osztály II
Szükséges vezérlőberendezés	Igen
Előtét típusa	Elektronikus előtét
Előtét felszerelése	Integrált
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	DALIFényáram szabályozás
Minimális fényerő-szabályozási szint (%)	1
Driver áramerőssége (mA)	900
Bekapcsolási túláram (A)	20
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	50
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	33
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	55
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	33
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	55

START Track Spot L DALI 3250lm 930 WB White

Cikkszám 0004928

SYLVANIA

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	100000
Élettartam L70:B20	100000
Élettartam L70:B10	100000
Élettartam L80:B50	100000
Élettartam L80:B20	100000
Élettartam L80:B10	79500
Élettartam L90:B50	69500
Élettartam L90:B20	54500
Élettartam L90:B10	47500

Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9016 - Közlekedési fehér / keret
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK02
Diffúzor megmunkálása	Áttetsző
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Reflektor megmunkálása	Magasfényű
Névleges termékszélesség (mm)	164
Névleges termékmagasság (mm)	240
Súly (kg)	1.368

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288049281
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	25.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	19.5
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	20.0
DUN14 (belső)	05410288049281
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	25.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	19.5
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	20.0

Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	1-25
Csak száraz alkalmazásokra	Igen