

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



### **SLV SPOT INCASTRAT, FRAME CURVE WALL LIGHTS, GREY LED INDOOR RECESSED WALL LIGHT, 2700K,**

Asamblare: incastrata  
Greutate neta: 0.27 kg  
BIG WHITE Pagina: 385  
CRI:> 80 CRI = Indice de redare a culorilor (Index de culoare Ra). Descrie calitatea luminii artificiale, comparativ cu lumina zilei (Ra = 100). Cu cat valoarea este, cu atat mai naturala redarea de culori luminoase.  
Detalii Asamblare: Plafonul de perete  
Categoricia de protectie: Cerinta I pentru masuri de siguranta impotriva socurilor electrice, se aplica dispozitivelor electrice. Categoria de protectie I: protectie de legare la pamant de protectie Categoria II: Izolare de protectie Categoria de protectie III: tensiune de protectie-extra scazut  
Date LXXBXX: 70/50 Descrie ciclul de viata al unui LED. L = Conservarea fluxului luminos in% B = Proportia modulelor afectate in% L70B10 inseamna, asadar, ca un numar maxim de 10% din module ating mai putin de 70% din fluxul luminos initial.  
Lumen / putere: 32.26 lm / W  
Culoare consistenta: 3 SDCM Descrie abaterea punctului de culoare sau consistenta de culoare care pot aparea in cadrul mai multor loturi de aceleasi produse. (Unitate: SDCM)  
Adancimea de instalare: 6,5 cm  
Latimea de instalare: 8 cm  
Lungime de instalare: 7,2 cm  
Cod IP: IP 20 IP = Grad de protectie. Indica nivelul de protectie a carcasei impotriva influentelor externe, conform DIN EN 60529. Prima cifra descrie protectie impotriva corpurilor straine, a doua cifra descrie protectie impotriva apei. Cu cat valorile individuale sunt, cu cat nivelul de protectie respectiv este.  
putere secundara / tensiune secundara: 350mA  
Durata de viata: 30000 h  
Numele produsului: FRAME CURBA  
Numarul prin fire: 250  
Tensiunea nominala primara: 100-277V ~ 50 / 60Hz  
Consum Ponderat: 3,1 kWh / 1.000h  
Temperatura maxima a mediului ambiant: 30 ° C Descrie temperatura maxima care nu trebuie depasita, astfel incat speranta de viata dispozitiv nu este influentat negativ, si functionarea continua in mod optim atat timp cat este posibil.  
Culoare: gri  
energie electrica: 3.1 W  
Temperatura de culoare: 2700 Kelvin  
Flux luminos: 100 lm  
Latime: 9 cm  
Lungime: 9 cm  
Forma de decupaj: patrat  
Forma: patrat  
Material: Aluminiu  
priza de lumina: directa  
LED-ul poate fi modificat: Schimb de lightsource numai de catre profesionist  
distributia intensitatii luminoase: asimetric Descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.  
Pret: 364,29 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/spot-incastrat-frame-curve-wall-lights-grey-led-indoor-recessed-wall-light-2700k-169576>