


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

	<p align="center"><b>SLV ILUMINAT DECORATIV PE SINA, TRASEELE DURNO, ALB</b></p> <p>Greutate neta: 0,3 kg BIG WHITE Pagina: 548 CRI: &gt; 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 de asamblare: de tavan cu Acc. Categorica de protectie: III Cerinta 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: 60 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) Durata de viata: 25000 h Numele produsului: DURNO Tensiunea nominala primar: 12V ~ 50Hz Consum Ponderat: 6 kWh / 1.000h Gama de inclinare verticala: 40 ° Gama de inclinare verticala: 20 ° Gama de inclinare verticala: -20 ° Temperatura maxima a mediului ambiant: 40 ° 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. temperatura ambianta minima: -25 ° C Descrie temperatura minima necesara, astfel incat speranta de viata dispozitiv nu este influentata in mod negativ, si functionarea continua in mod optim atat timp cat este posibil. Culoare: alb energie electrica: 6 W semiunghi fascicul: 120 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima. Temperatura de culoare: 2700 Kelvin Flux luminos: 360 lm Latime: 12,5 cm Lungime: 18,6 cm inaltime: 2,65 cm Rotirea sau inclinarea: pivotanta Forma: rotunda Material: Aluminiu LED-ul poate fi modificat: Schimb de lightsource numai de catre profesionist Pret: 406,13 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: <a href="https://www.materialelectrice.ro/iluminat-decorativ-pe-sina-traseele-durno-alb-170642">https://www.materialelectrice.ro/iluminat-decorativ-pe-sina-traseele-durno-alb-170642</a></p>
--	---