

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, DORENO ROTUND, ALB, 75 Â°, 4000K.**

Asamblare: incastrata  
Greutate neta: 0,88 kg  
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 de asamblare: Ceiling cu Acc.  
Categoriza 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.  
Culoare consistenta: 6 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: 16 cm  
Diametrul de instalare: 17,5 cm  
Cod IP: IP 20 IP = Grad de protectie. Indica nivelul de protectie a carcasi 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: 700/1000 / 1050mA  
Durata de viata: 25000 h  
Numele produsului: DORENO  
Forma de decupaj: rotund  
Rotirea sau inclinarea: nu  
Forma: rotunda  
Material: Aluminiu  
priza de lumina: directa  
LED-ul poate fi schimbat: LED-lightsource nu inlocuibile  
distributie Intensitatea luminoasa: simetrica de rotatie descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.  
Culoare: alb  
energie electrica: 29 W  
semiunghi fascicul: 75 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima.  
Temperatura de culoare: 4000 Kelvin  
Flux luminos: 3000 lm  
Diametru: 26 cm  
inaltime: 10,9 cm  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/spot-incastrat-doreno-rotund-alb-75-0-4000k-169394>