

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 CORP ILUMINAT TAVAN, SUPROS 78 DE LUMINI PLAFON,  
LUMINA ALB PLAFON, LED-URI, 3000K, ROTUND, ALB, 60 A°  
LENTILA.**

Dimmabil: Da Acest produs estompare!  
Asamblare: Suprafata  
Greutate neta: 0.62 kg  
BIG WHITE Pagina: 325  
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.  
Tehnologia Dimming: margine posterioara  
Detalii Asamblare: Plafonul  
Categorii 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: 58.33 lm / W  
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)  
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: 250mA  
Durata de viata: 25000 h  
Numele produsului: SUPROS 78  
Diferite puncte de lumina: 1  
Tensiunea nominala primara: 220-240V ~ 50 / 60Hz  
Consum Ponderat: 12 kWh / 1.000h  
Gama de inclinare verticala: 60 °  
Gama de rotatie orizontala: 350 °  
Culoare: alb  
energie electrica: 12 W  
semiunghi fascicul: 60 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima.  
Temperatura de culoare: 3000 Kelvin  
Flux luminos: 700 lm  
Diametru: 7,8 cm  
inaltime: 15,8 cm  
Rotirea sau inclinarea: pivotanta  
Forma: cilindrica  
Material: Aluminiu  
priza de lumina: directa  
LED-ul poate fi modificat: Schimb de lightsource numai de catre profesionist distributie Intensitatea luminoasa: simetrica de rotatie descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.  
Pret: 805,01 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-iluminat-tavan-supros-78-de-lumini-plafon-lumina-alb-plafon-led-uri-3000k-rotund-alb-60-0-lentila-168110>