

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, LIPSY 36 M KELVIN CONTROL**



Asamblare: Suprafata  
Greutate neta: 0,97 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 Asamblare: Plafonul de perete  
Categorica 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: 62 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: 24V  
Durata de viata: 25000 h  
Numele produsului: Lipy ® M KELVIN CONTROL 36  
Tensiunea nominala primara: 100-240V ~ 50 / 60Hz  
Consum Ponderat: 39 kWh / 1.000h  
Forma: rotunda  
Material: Polymethylacrylat (PMMA)  
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.  
Culoare: alb  
energie electrica: 39 W  
semiunghi fascicul: 120 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima.  
Flux luminos: 2900 lm  
Diametru: 35 cm  
inaltime: 11 cm  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/corp-iluminat-tavan-lipsy-36-m-kelvin-control-167485>