

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, MEDO 90 LUMINITA AMBIENT DE PERETE, CU LED-URI DE CULOARE GRI INTERIOR MONTAT PE SUPRAFATA PLAFON LUMINA, TRIAC, GRI, 3000 / 4000K.

Dimmabil: Da Acest produs estompare!
Asamblare: Suprafata
CCT intrerupator: setarea 1 Temperatura culorii prin comutator
Greutate neta: 9,1 kg
BIG WHITE Pagina: 149
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.
UGR ≤: 25 UGR = Unified antireflexie Rating-ul. Indica valoarea standardizata de orbire psihologica. Cat este mai mica valoarea, cu atat mai mica stralucirea.
Lumen / putere: 126 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)
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: 1050mA
Durata de viata: 25000 h
Numele produsului: MEDO 90 AMBIENT
Tensiunea nominala primara: 220-240V ~ 50 / 60Hz
Consum Ponderat: 77,5 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: 77,5 W
semiunghi fascicul: 105 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima.
Flux luminos: 10225 lm
Diametru: 90 cm
inaltime: 9,5 cm
Forma: rotunda
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: 6 144,12 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-iluminat-tavan-medo-90-luminita-ambient-de-perete-cu-led-uri-de-culoare-gri-interior-montat-pe-suprafata-plafon-lumina-triac-gri-3000-4000k-167755>