

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 40 DE PLAFON LUMINITA, GRI
CU LED-URI, 3000K, ROTUND, GRI-ARGINTIU, Å 38 CM, CRASNII FI
CONVERTIT PANDANTIV-ONU INTR, 31 W.**

Dimmabil: Da Acest produs estompare!
Asamblare: Suprafata
Greutate neta: 1,3 kg
BIG WHITE Pagina: 145
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: marginea Leading
Detalii Asamblare: Plafonul
Categoria 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.
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: 700mA
Durata de viata: 20000 h
Numele produsului: MEDO 40
Tensiunea nominala primara: 220-240V ~ 50 / 60Hz
Consum Ponderat: 30.1 kWh / 1.000h
Culoare: gri
energie electrica: 30.1 W
semiunghi fascicul: 105 ° 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
Diametru: 38 cm
inaltime: 11 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: 1 579,86 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-iluminat-tavan-medo-40-de-plafon-luminita-gri-cu-led-uri-3000k-rotund-gri-argintiu-oe-38-cm-crasnii-fi-convertit-pandantiv-onu-intr-31-w-168146>