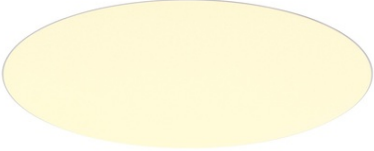


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

	<p align="center"><u>SLV SPOT INCASTRAT, MEDO 90 CEILING LIGHTS, WHITE LED INDOOR RECESSED CEILING LIGHT, FRAMELESS VERSION, WHITE, 3000/4000K.</u></p> <p>Asamblare: incastrata CCT intrerupator: setarea 1 Temperatura culorii prin comutator Greutate neta: 10,5 kg BIG WHITE Pagina: 455 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 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. UGR ≤: 22 UGR = Unified antireflexie Rating-ul. Indica valoarea standardizata de orbire psihologica. Cat este mai mica valoarea, cu atat mai mica stralucirea. Lumen / putere: 132,64 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) Adancimea de instalare: 21 cm 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: 1000 / 1050mA Durata de viata: 25000 h Numele produsului: MEDO 90 Consumul ponderat: 72 kWh / 1.000h Temperatura maxima a mediului ambiant: 40 ° 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: alb energie electrica: 72 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: 10150 lm Diametru: 90 cm inaltime: 12,5 cm Forma de cut-out: rund 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: 5 529,11 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: https://www.materialeelectrice.ro/spot-incastrat-medo-90-ceiling-lights-white-led-indoor-recessed-ceiling-light-frameless-version-white-3000-4000k-169632</p>
---	--