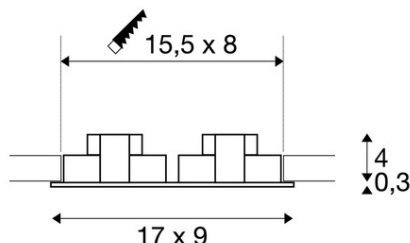


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



**SLV SPOT INCASTRAT, NEW TRIA 155 CEILING LIGHTS, WHITE
DOUBLE-HEADED LED, 2700K, RECTANGULAR, WHITE, 38Å°, 14.7W,
INCL. DRIVER, CLIP SPRINGS.**

Asamblare: incastrata
Greutate neta: 0.51 kg
Big White Pagina: 431
CRI:> 80 CRI = Indice de redare a culorilor (Index de culoare Ra). Descrie calitatea lumini artificiale, comparativ cu lumina zilei (Ra = 100). Cu cat valoarea este, cu atat mai naturala redarea de culori luminoase.
Detalii Asamblare: Plafonul
Categorii de protectie: Cerinta II 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: 82.86 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: 4 cm
Latimea de instalare: 8 cm
Lungime de instalare: 15,5 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: 350mA
Durata de viata: 40000 h
Numele produsului: NEW TRIA 155
Tensiunea nominala primara: 220-240V ~ 50 / 60Hz
Consum Ponderat: 14 kWh / 1.000h
Gama de inclinare verticala: 30 °
Culoare: alb
energie electrica: 14 W
semiunghi fascicul: 38 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima.
Temperatura de culoare: 2700 Kelvin
Flux luminos: 1,160 LM
Latime: 9 cm
Lungime: 17 cm
inaltime: 3,9 cm
Forma de decupaj: patrat
Forma: patrat
Material: Aluminiu
priza de lumina: directa
LED-ul poate fi modificat: Schimb de lightsource numai de catre profesionist
distributia intensitatii luminoase: simetric Descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.
Pret: 650,29 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/spot-incastrat-new-tria-155-ceiling-lights-white-double-headed-led-2700k-rectangular-white-380-14-7w-incl-driver-clip-springs-170215>