



**SLV SPOT INCASTRAT, NEW TRIA 68 CEILING LIGHTS, ALUMINIUM LED, 3000K, SQUARE, BRUSHED ALUMINIUM, 38°, INCL. DRIVER, CLIP SPRINGS,**

Asamblare: incastrata

Greutate neta: 0.21 kg

BIG WHITE Pagina: 427

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

Categoria 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: 56.6 lm / W

Culoare consistenta: 4 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: 3.5 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 68

Tensiunea nominala primara: 100-240V ~ 50 / 60Hz

Consum Ponderat: 5,3 kWh / 1.000h

Gama de inclinare verticala: 38 °

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: aluminiu

energie electrica: 5.3 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: 3000 Kelvin

Flux luminos: 300 lm

Latime: 8,2 cm

Lungime: 8,2 cm

inaltime: 3,3 cm

Forma de decupaj: rotund

Rotirea sau inclinarea: pivotanta

Forma: patrat

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: 277,69 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/spot-incestrat-new-tria-68-ceiling-lights-aluminium-led-3000k-square-brushed-aluminium-380-incl-driver-clip-springs-170229>