



## **SLV SPOT INCASTRAT, FRAME CURBA WALL LIGHTS, GREY LED INDOOR RECESSED WALL LIGHT, 2700K,**

Asamblare: incastrata

Greutate neta: 0.27 kg

BIG WHITE Pagina: 385

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 de perete

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.

Lumen / putere: 32.26 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: 6,5 cm

Latimea de instalare: 8 cm

Lungime de instalare: 7,2 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: 30000 h

Numele produsului: FRAME CURBA

Numarul prin fire: 250

Tensiunea nominala primara: 100-277V ~ 50 / 60Hz

Consum Ponderat: 3,1 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: 3.1 W

Temperatura de culoare: 2700 Kelvin

Flux luminos: 100 lm

Latime: 9 cm

Lungime: 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: asimetric Descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.

Pret: 364,28 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/spot-incestrat-frame-curve-wall-lights-grey-led-indoor-recessed-wall-light-2700k-169576>