



## **SLV SPOT INCASTRAT, SENSER 12 CEILING LIGHTS, WHITE INDOOR LED RECESSED CEILING LIGHT SQUARE WHITE 3000K,**

Asamblare: incastrata

Greutate neta: 0.13 kg

Big White Pagina: 449

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: 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.

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)

Adancimea de instalare: 3 cm

Latimea de instalare: 10,5 cm

Lungime de instalare: 10,5 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: 200mA

Durata de viata: 48000 h

Rezistenta la soc: 0,2 Joule Indica ce impact energetic lumina poate fi expus. Aceasta valoare este importanta, de exemplu, atunci cand se stabileste daca iluminatul este suficient de sigur pentru a arunca mingi in sali de sport. (Unitate: Joule)

Numele produsului: senser 12

Categoria de rezistentă la socuri: IK02 Indica nivelurile de rezistență sau rezistență la impact de carcase de echipamente electrice împotriva uzurii mecanice. Cu cât categoria este, cu cât nivelul de protecție. (Unitate: IK)

Temperatura mediului ambiant: 25 ° C

Culoare: alb

energie electrică: 6 W

Temperatura de culoare: 3000 Kelvin

Flux luminos: 440 lm

Latime: 11,5 cm

Lungime: 11,5 cm

Înălțime: 2 cm

Forma de decupaj: patrat

Material: Aluminiu

priza de lumină: directă

LED-ul poate fi schimbat: LED-lightsource nu înlocuibile

distribuție Intensitatea luminoasă: simetrică de rotație descrie trasaturile de dispersie spațiale ale unei surse de lumină.

Pret: 131,38 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/spot-incastrat-senser-12-ceiling-lights-white-indoor-led-recessed-ceiling-light-square-white-3000k-169705>