



## **SLV SPOT INCASTRAT, SENSER 18 CEILING LIGHTS, WHITE INDOOR LED RECESSED CEILING LIGHT ROUND WHITE 3000K,**

Asamblare: incastrata

Greutate neta: 0,2 kg

BIG WHITE Pagina: 448

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

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: 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 18

Categoria de rezistenta la socuri: IK02 Indica nivelurile de rezistenta sau rezistenta la impact de carcase de echipamente electrice impotriva uzurii mecanice. Cu cat categoria este, cu cat nivelul de protectie. (Unitate:

IK)

Temperatura mediului ambiant: 25 ° C

Culoare: alb

energie electrica: 9.7 W

Temperatura de culoare: 3000 Kelvin

Flux luminos: 950 lm

Diametru: 16,5 cm

Inaltime: 2 cm

Forma de decupaj: rotund

Forma: rotunda

Material: Aluminiu

priza de lumina: directa

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

distributie Intensitatea luminoasa: simetrica de rotatie descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.

Pret: 155,27 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/spot-incastrat-senser-18-ceiling-lights-white-indoor-led-recessed-ceiling-light-round-white-3000k-169703>