



SLV CORP ILUMINAT TAVAN, LUMINITA SITRA CUBE DE PERETE, ANTRACIT

Asamblare: Suprafata

Masa neta: 0,85 kg

Big White Pagina: 691

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.

Asamblare Detalii: 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: 112 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)

Culoare consistenta 2: 3 SDCM Descrie abaterea punctului de culoare sau consistenta de culoare care pot aparea in cadrul mai multor loturi de aceleasi produse. (Unitate: SDCM)

Cod IP: IP 44 IP = Grad de protectie. Indica nivelul de protectie a carcusei 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: 500mA

Durata de viata: 30000 h

Durata de viata 2: 30000 h

Rezistenta la soc: 0,7 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: SITRA CUBE

Diferite puncte de lumina: 2

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

Consum Ponderat: 10 kWh / 1.000h

Categoria de rezistenta la socuri: IK05 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)

Culoare: antracit

energie electrica: 10 W

semiunghi fascicul: 105 ° 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: 1120 lm

Latime: 11,5 cm

inaltime: 11 cm

Forma: patrat

Material: Aluminiu

priza de lumina: directa - indirecta

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

distributie Intensitatea luminoasa: axa de simetrie descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.

Pret: 561,35 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-iluminat-tavan-luminata-sitra-cube-de-perete-antracit-167803>