



SLV CORP ILUMINAT DE PERETE, APLICA, LUMINI ACCANTO SPOT SQUARE PERETE E27, ALB

Asamblare: Suprafata

Masa neta: 0,85 kg

BIG WHITE Pagina: 246

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.

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)

Socket: E27

Cod IP: IP 20 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.

Durata de viata: 30000 h

Numarul de prize: 1

Numele produsului: Accanto SPOT SQUARE

Tensiunea nominala primara: 230V ~ 50Hz

Tilt interval: 180 °

Gama de rotatie orizontala: 225 °

Culoare: alb

energie electrica: 1 W

semiunghi fascicul: 30 ° 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: 100 lm

Latime: 26 cm

inaltime: 26 cm

Forma: patrat

Material: Otel

priza de lumina: difuza

priza de lumina 2: directa

LED-ul poate fi modificat: Schimb de lightsource numai de catre profesionist

distributia intensitatii luminoase: simetric Descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.

distributie Intensitatea luminoasa 2: simetrica de rotatie descrie trasaturile de dispersie spatiale ale unei surse de lumina.

Pret: 925,63 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-iluminat-de-perete-aplica-lumini-accanto-spot-square-perete-e27-alb-171369>