



### **SLV LAMPA PLA, ESKINA FRAME 75 LAMPADARE, ANTRACIT**

Asamblare: Suprafata

CCT intrerupator: setarea 1 Temperatura culorii prin comutator

Greutate neta: 2.98 kg

Big White Pagina: 585

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: sol

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: 73,33 lm / W

Cod IP: IP 65 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

Numele produsului: ESKINA FRAME 75

Tensiunea nominala primara: 220-240V ~ 50 / 60Hz

Consum Ponderat: 15 kWh / 1.000h

Temperatura maxima a mediului ambiant: 35 ° 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.

temperatura ambianta minima: -20 ° C Descrie temperatura minima necesara, astfel incat speranta de viata dispozitiv nu este influentata in mod negativ, si functionarea continua in mod optim atat timp cat este posibil.

Culoare: antracit

energie electrica: 15 W

semiunghi fascicul: 95 ° De asemenea, numit unghi de radiatie, descriind unghiul dintre doua puncte, la care luminozitatea scade la 50% din valoarea maxima.

Flux luminos: 1200 lm

Latime: 7,3 cm

Lungime: 11,5 cm

inaltime: 75 cm

Rotirea sau inclinarea: inclinabila

Material: aluminiu

priza de lumina: directa

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

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

Pret: 1.522,81 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/lampa-pla-eskina-frame-75-lampadare-antracit-168467>