



SLV LAMPA PLA, OVALISK 100 LAMPADARE, ANTRACIT

Asamblare: Suprafata

CCT intrerupator: setarea 1 Temperatura culorii prin comutator

Greutate neta: 3.63 kg

BIG WHITE Pagina: 575

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

Lumen / putere: 62,22 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: 500mA

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: OVALISK 100

Tensiunea nominala primara: 100-240V ~ 50 / 60Hz

Consum Ponderat: 9 kWh / 1.000h

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 maxima a mediului ambiant: 45 ° 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 ambienta 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: 9 W

Flux luminos: 600 lm

Diametru: 17 cm

inaltime: 100 cm

Material: aluminiu

priza de lumina: difuza

LED-ul poate fi schimbat: Lightbulb poate fi inlocuit cu un profesionist

Pret: 1.791,54 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/lampa-pla-ovalisk-100-lampadare-antracit-168465>