



## **SLV CORP TAVAN ILUMINAT, DE PERETE BIRO DE TAVAN SI LAMPA**

Asamblare: Suprafata

Greutate neta: 0.46 kg

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: Plafonul Track Plafonul

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

Adancime: 8,1 cm

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: 58.18 lm / W

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)

Cod IP: IP 44 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.

Durata de viata: 20000 h

Numele produsului: BIRO

Tensiunea nominala primara: 220-240V ~ 50Hz

Consum Ponderat: 11 kWh / 1.000h

Categoria de rezistenta la socuri: IK03 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)

Forma: oval

Material: Aluminiu

priza de lumina: 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.

Culoare: antracit

energie electrica: 11 W

semiunghi fascicul: 120 ° 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: 640 lm

Latime: 17,9 cm

inaltime: 11,3 cm

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/corp-tavan-iluminat-de-perete-biro-de-tavan-si-lampa-167490>