



## **SLV CORP ILUMINAT DE PERETE, APLICA, LUMINI SAIL PERETE, ANTRACIT**

Asamblare: Suprafata

Greutate neta: 1,87 kg

BIG WHITE Pagina: 673

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

Lumen / putere: 22.22 lm / W

Cod IP: IP 54 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.

Rezistenta la soc: 1 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: SAIL

Tensiunea nominala primara: 200-240V ~ 50Hz

Consum Ponderat: 18 kWh / 1.000h

Categoria de rezistenta la socuri: IK06 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: 18 W

semiunghi fascicul: 70 ° 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: 400 lm

Latime: 25 cm

inaltime: 31,5 cm

Forma: patrat

Material: Aluminiu

priza de lumina: directa - indirecta

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.

Pret: 925,63 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-iluminat-de-perete-aplica-lumini-sail-perete-antracit-171218>