



### **SLV CORP ILUMINAT TAVAN, NAGY 75 QPAR51**

Asamblare: Suprafata

Greutate neta: 0,7 kg

BIG WHITE Pagina: 312

Detalii Asamblare: 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

Socket: GU10

Cod IP: IP 20 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.

Numarul de prize: 1

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: NAGY 75

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

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)

Forma: cilindrica

Material: Ipsos

priza de lumina: directa

Culoare: alb

energie electrica: 10 W

Diametru: 7,5 cm

inaltime: 14 cm

Pret: 246,34 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/corp-iluminat-tavan-nagy-75-qpar51-167465>