



SLV CORP ILUMINAT TAVAN, PHOTONIA IN AER LIBER LUMENUL PLAFON, A60, ROTUND, ANTRACIT, STICLA TRANSPARENTA,

Asamblare: Suprafata

Greutate neta: 1.26 kg

Big White Pagina: 702

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: E27

Cod IP: IP 44 IP = Grad de protectie. Indica nivelul de protectie a carcasi 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: 0,35 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: PHOTONIA

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

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: rotunda

Material: Aluminiu

priza de lumina: difuza

Culoare: antracit

energie electrica: 60 W

Diametru: 14,5 cm

inaltime: 23.3 cm

Pret: 1.045,07 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corp-iluminat-tavan-photionia-in-aer-liber-lumenul-plafon-a60-rotund-antracit-sticla-transparenta-167514>