



NOVELITE SPOT APLICAT PATRAT CU LED SMD 20W ALB 2700K

O gama de produse speciala ce respecta standardele de calitate prin fiecare dintre acestea este cea de la Novelite.

Ele sunt create in concordanta cu regulile de protectie a mediului inconjurator dar, in acelasi timp, pastreaza caracteristicile lor tipice. Linia de corpuri de iluminat tehnice prezinta atribute inovative si intr-un continuu avans tehnologic, astfel incat sa poti gasi de fiecare data produsul potrivit nevoilor tale. Spoturile albe de tip LED SMD se monteaza prin aplicare, avand dimensiuni potrivite de 210x28mm si sunt confectionate din mai multe tipuri de material, si anume aluminiu pentru carcasa si policarbonat pentru dispersor. Nivelul distorsiunilor armonice THD de 20%, frecventa nominala de 50-60 Hz si factorul de putere egal cu 0.92cos ϕ fac ca acest produs sa fie cel mai potrivit pentru tine in viata de zi cu zi. Acestea sunt create pentru a rezista pe o durata de 25.000h cu un factor de protectie IP40, la o putere de 20W si o valoare a umiditatii mediului ambiant de 93%. De asemenea, valoarea temperaturii de culoare de 2700K se potriveste cu fluxul de culoare de 1200lm, pentru unghiul de dispersie de 120 grd. Culoare carcasa alb

Dimensiuni (mm) 210x28

Distorsiuni armonice THD (%) 20

Durata de viata (ore) 25000

Factor de protectie (IP) IP40

Factor de putere (cos ϕ) 0.92

Flux luminos 1200

Flux luminos (lm) 1200

Forma patrat

Frecventa nominala (Hz) 50-60

Material carcasa aluminiu

Material dispersor policarbonat

Montaj aplicat

Putere (W) 20

Temperatura de culoare (K) 2700

Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+50

Tensiune nominala (V) 220-240

Tip spot

Tip sursa luminoasa LED SMD

Toleranta fluxului luminos 10

Umiditatea mediului ambiant (%) 93

Unghi de dispersie (grd) 120

Pret: 36,31 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/spot-aplicat-patrat-cu-led-smd-20w-alb-2700k-336454>