



SOLENTIS CORP LUCENT LED 20W IP65 4000K

O gama de produse speciala ce respecta standardele de calitate prin fiecare dintre acestea este cea de la Solentis. 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. Acest corp de iluminat din imagine functioneaza cu o sursa compatibila de tip led smd 2835 la o tensiune cuprinsa intre 220 si 240V si o putere de 20W. Valoarea protectiei la impact mecanic reprezinta un avantaj, tinand cont de nivelul frecventei 50-60Hz si de factorul de protectie egal cu IP65. Materialul din care este confectionat policarbonat si echipamentele de prindere il fac sa fie rezistent la conditii speciale si perfect pentru orice tip de incadrare.

Valoarea temperaturii de culoare 4000K se potriveste perfect fluxului luminos de 2000lm, creand contraste bogate si o luminozitate foarte mare a spatiilor pe o durata de viata de 100000h. Accesorii da

Compatibil cu kit de emergenta da

Culoare carcasa gri

Curent iesire driver (A) 0.24

Curent nominal (A) 0

Dimensiuni (mm) 656x54x76x300

Distorsiuni armonice THD (%) 20

Durata de viata (ore) 100000

Eficienta (lm/W) 100

Factor de protectie (IP) IP65

Factor de putere (cos ϕ) 0.98

Flux luminos (lm) 2000

Frecventa nominala (Hz) 50-60

Indicele de redare a culorii (CRI) 80

Masa echipament (kg) 0.75

Material dispersor policarbonat

Montaj suspendat

Protectie la scurtcircuit da
Protectie suprasarcina da
Putere (W) 20
Temperatura de culoare (K) 4000
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+40
Tensiune iesire driver (V) 45-82
Tensiune nominala (V) 220-240
Tip lucent
Tip sursa luminoasa SMD LED 2835
Toleranta fluxului luminos 5
Umiditatea mediului ambiant (%) 10..80
Pret: 86,29 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/corp-lucnt-led-20w-ip65-4000k-332736>