



PHILIPS PANEL LED 600X600MM LED32S 840 PSU RC065B

O gama de produse speciala ce respecta standardele de calitate prin fiecare dintre acestea este cea de la Philips. 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. Cel din imagine functioneaza la o tensiune nominala de 220-240V cu o singura sursa la valoarea puterii nominale de 42W. De asemenea, se mentine protectia la impact mecanic pentru un factor de protectie de IP20. Este necesar ca tipul de sursa luminoasa compatibila led sa aiba dimensiunea caracteristica de 597x44mm pentru a se potrivi cu acest produs. Culoare carcasa alb

Curent nominal (A) 5

Dimensiuni (mm) 597x44

Durata de viata (ore) 30000

Eficienta (lm/W) 76

Factor de protectie (IP) IP20

Factor de putere (cos ϕ) 0.9

Flux luminos (lm) 3200

Frecventa nominala (Hz) 50-60

Indicele de redare a culorii (CRI) 80

Masa echipament (kg) 2.7

Material carcasa otel

Putere (W) 42

Temperatura de culoare (K) 4000

Temperatura mediului ambiant (grade C) +10...+40

Tensiune nominala (V) 220-240

Tip panel

Tip sursa luminoasa LED

Toleranta fluxului luminos 10

Pret: 187,47 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/panel-led-600x600mm-led32s-840-psu-rc065b-333423>