



PHILIPS PANEL LED 32W 300X1200MM 840 PSU

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 attribute 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 led la valoarea puterii nominale de 32W. 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 1197x41mm pentru a se potrivi cu acest produs. Culoare carcasa alb

Curent nominal (A) 5

Dimensiuni (mm) 1197x41

Eficienta (lm/W) 89

Factor de protectie (IP) IP20

Factor de putere (cos ϕ) 0.9

Flux luminos 3200

Flux luminos (lm) 3200

Frecventa nominala (Hz) 50-60

Indicele de redare a culorii (CRI) 80

Masa echipament (kg) 2.76

Material carcasa otel

Posibilitati de control luminos nu

Putere (W) 32

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

Tensiune nominala (V) 220-240

Tip panel

Toleranta fluxului luminos 10

Pret: 297,87 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/panel-led-32w-300x1200mm-840-psu-333341>