



PHILIPS HIGH BAY LED 840 PSU

Produsele tip proiector marca Philips sunt special confectionate pentru a avea o rezistenta mare in timp si orice fel de contidii. Acestea au caracteristici aparte ce le incadreaza perfect in gama corpurilor tehnice ca accesorii necesare functionarii de zi cu zi. In imagini este prezentat un proiector cu dimensiuni ideale pentru spatii mari de 344x60mm, creat special pentru a rezista la conditii meteo nefavorabile ce rezista la temperaturi ridicate. Acest produs este confectionat din aluminiu, material ales in mod expres pentru a-i conferi o rezistenta mare in timp. Totodata, functioneaza cu o sursa de tip led, la o frecventa nominala de 50-60Hz si o valoare a puterii nominale specifice. Poate fi conectat la o alimentare de 220-240V si prezinta un factor de protectie caracteristic IP65. Culoare carcasa negru

Curent nominal (A) 11

Dimensiuni (mm) 344x60

Eficienta (lm/W) 105

Factor de protectie (IP) IP65

Factor de putere (cos ϕ) 0.95

Flux luminos (lm) 20000

Frecventa nominala (Hz) 50-60

Indicele de redare a culorii (CRI) >80

Material carcasa aluminiu

Material reflector aluminiu

Posibilitati de control luminos nu

Protectia la impact mecanic (IK) IK06

Temperatura de culoare (K) 4000

Tensiune nominala (V) 220-240

Tip corp de iluminat

Tip sursa luminoasa LED

Toleranta fluxului luminos +/-10

Pret: 884,07 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/high-bay-led-840-psu-335825>