



**PHILIPS PROIECTOR LED PHILIPS LEDINAIRE BVP154 LED20/830 20W 2000LM PSU  
VWB CE**

Caracteristici generale

Tip de sursa: LED neinlocuibil

Grad de protectie (IP): IP65

Clasa de protectie la impact: IK07

Tip de conexiune: Cablu

Durata estimata de viata L80/B50 la 25 °C: 50000

Caracteristici tehnice iluminat

Culoare lumina: Alb

Indice de redare a culorilor (CRI Ra): 80

Plaja temperatura de culoare: 3000-3000 K

Eficienta luminoasa: 110 Lm/W

Tip de iluminat: Direct

Distributia luminii: Simetric

Unghiul de dispersie: EN. Wide beam

Flux luminos: 2200 lm

Consistenta culorilor (elipsa McAdam): SDCM5

Dimabil prin intermediul echipamentului de contr: Nu

Cod culoare lumina: 830

Fara functie de dimare: Da

Light distributor: EN. Reflector

Caracteristici electrice

Putere sistem: 20 W

Tensiune alimentare: 220-240 V

Tip alimentare: AC

Clasa de protectie la atingere: I

Factor de putere: 0.95

Intensitate curent nominala: 0 mA

Cu senzor crepuscular: Nu

Cu senzor de miscare: Nu

Caracteristici montaj

Poate fi montat pe grinda: Da

Poate fi montat pe sina: Nu

Se fixeaza cu clema: Nu

Poate fi montat aplicat: Da

Poate fi montat incastrat: Nu

Dimensiuni produs

Latime: 130 mm

Inaltime/adancime: 25.5 mm

Lungime: 97 mm

Certificari

Marcaj inflamabilitate: Montaj pe suprafete neinflamabile

Marcaj CE: Da

Pret: 75,58 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/proiector-led-philips-ledinaire-bvp154-led20-830-20w-2000lm-psu-vwb-ce-343719>