



**PHILIPS PRE LEDINAIRE BVP164 LED11/830 10W LED 1100LM 3000K PSU CU
SENZOR SWB MDU CE IP65**

Caracteristici generale

Tip de sursa: LED neinlocuibil

Echipat cu sursa: Da

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 materiale

Material carcasa: Aluminiu

Culoare carcasa: Gri

Caracteristici tehnice iluminat

Culoare lumina: Alb

Indice de redare a culorilor (CRI Ra): 830

Plaja temperatura de culoare: 3000-3000 K

Eficienta luminoasa: 110 Lm/W

Distributia luminii: Simetric

Flux luminos: 1100 lm

Consistentia culorilor (elipsa McAdam): SDCM5

Dimabil prin intermediul echipamentului de contr: Nu

Cod culoare lumina: 830

Fara functie de dimare: Da

Caracteristici electrice

Putere sistem: 10 W

Tensiune alimentare: 220-240 V

Clasa de protectie la atingere: I

Factor de putere: 0.7

Intensitate curent nominala: 0 mA

Cu senzor crepuscular: Nu

Cu senzor de miscare: Da

Dimensiuni produs

Latime: 155 mm

Inaltime/adancime: 52 mm

Lungime: 79 mm

Certificari

Marcaj CE: Da

Pret: 130,24 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/pre-ledinaire-bvp164-led11-830-10w-led-1100lm-3000k-psu-cu-senzor-swb-mdu-ce-ip65-343715>