



**PHILIPS PRE LEDINAIRE BVP164 LED12/840 10W LED 1200LM 4000K 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): 80

Plaja temperatura de culoare: 4000-4000 K

Eficienta luminoasa: 120 Lm/W

Tip de iluminat: Direct

Distributia luminii: Simetric

Durata estimata de viata L80/B10 la 25 °C: 50000

Flux luminos: 1200 lm

Consistentia culorilor (elipsa McAdam): SDCM5

Dimabil prin intermediul echipamentului de contr: Nu

Cod culoare lumina: 840

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-led12-840-10w-led-1200lm-4000k-psu-cu-senzor-swb-mdu-ce-ip65-343716>