



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

Caracteristici generale

Tip de sursa: LED neinlocuibil

Numar de surse: 1

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: 3000-3000 K

Eficienta luminoasa: 110 Lm/W

Tip de iluminat: Direct

Distributia luminii: Simetric

Flux luminos: 1100 lm

Consistenta 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: 0.95

Intensitate curent nominala: 0 mA

Cu senzor crepuscular: Nu

Cu senzor de miscare: Nu

Dimensiuni produs

Latime: 111 mm

Inaltime/adancime: 25.5 mm

Lungime: 79 mm

Certificari

Marcaj inflamabilitate: Montaj pe suprafete neinflamabile

Marcaj CE: Da

Pret: 53,80 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/pre-ledinaire-bvp164-led11-830-10w-led-1100lm-3000k-psu-swb-ce-ip65-343720>