



### **PHILIPS TUB FLUORESCENT TL5 CIRCULAR 55W/830 2GX13**

#### Caracteristici generale

Aplicatie: General

Soclu/Dulie: 2GX13

Forma lampa: Circular

Tip forma lampa: C-T5 [C-T 16 mm]

Durata nominala de viata (ore): 12000 h

Utilizabil in medii cu temperaturi scazute: Nu

Utilizabil in corp pentru mediu exploziv: Nu

#### Caracteristici materiale

Culoare: Alb

Perete dublu: Nu

Protectie la spargere: Nu

Reflector interior: Nu

#### Caracteristici tehnice iluminat

Descriere culoare: Warm White (830)

Indice de redare a culorilor (CRI Ra): 82

Indice de redare a culorilor (CRI): 80-89

Lampa cu spectru complet: Nu

Temperatura de culoare: 3000 K

Culoare lumina conform EN 12464-1: Cald

Flux luminos: 4200 lm

Eficienta luminoasa: 76 Lm/W

Mentinerea fluxului la 2000 ore: 91 %

Mentinerea fluxului la 4000 ore: 87 %

Mentinerea fluxului la 6000 ore: 84 %

Mentinerea fluxului la 8000 ore: 81 %

Mentinerea fluxului la 12000 ore: 77 %  
Mentinerea fluxului la 16000 ore: 74 %  
Mentinerea fluxului la 20000 ore: 72 %  
Cod culoare lumina: 830  
Cod culoare lumina: 830  
Caracteristici electrice  
Putere nominala lampa: 55 W  
Functionaza fara starter: Nu  
Dimabil - Reglare intensitate luminoasa: Da  
Aprindere rapida: Da  
Banda de aprindere: Nu  
Caracteristici de mediu  
Clasa energetica: A  
Continut de mercur (nominal): 4 mg  
Consum de energie (kWh/1000 ore): 61 kWh  
Caracteristici UV  
Lampa UV lumina neagra ( BLB ): Nu  
Dimensiuni produs  
Diametru tub: 18 mm  
Diametru inel: 305 mm

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-fluorescent-tl5-circular-55w-830-2gx13-344447>