



**PHILIPS TUB FLUORESCENT PHILIPS MASTER TL-E CIRCULAR SUPER 80 22W/840**  
**G10Q**

Caracteristici generale

Aplicatie: General

Soclu/Dulie: G10q

Forma lampa: Circular

Tip forma lampa: C-T9 [C-T 29 mm]

Durata nominala de viata (ore): 13000 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: Cool White (840)

Indice de redare a culorilor (CRI Ra): 80

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

Lampa cu spectru complet: Nu

Temperatura de culoare: 4000 K

Culoare lumina conform EN 12464-1: Neutru 3300-5300 K

Flux luminos: 1285 lm

Eficienta luminoasa: 59 Lm/W

Mentinerea fluxului la 2000 ore: 90 %

Mentinerea fluxului la 4000 ore: 87 %

Mentinerea fluxului la 6000 ore: 85 %

Mentinerea fluxului la 8000 ore: 84 %

Cod culoare lumina: 840  
Cod culoare lumina: 840  
Caracteristici electrice  
Putere nominala lampa: 22 W  
Functionaza fara starter: Nu  
Dimabil - Reglare intensitate luminoasa: Da  
Aprindere rapida: Da  
Banda de aprindere: Nu  
Caracteristici de mediu  
Clasa energetica: B  
Continut de mercur (nominal): 8 mg  
Consum de energie (kWh/1000 ore): 24 kWh  
Caracteristici UV  
Lampa UV lumina neagra ( BLB ): Nu  
Dimensiuni produs  
Diametru tub: 30.9 mm  
Diametru inel: 215.9 mm  
Pret: 58,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/tub-fluorescent-philips-master-tl-e-circular-super-80-22w-840-g10q-344519>