

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

**PHILIPS TUB FLUORESCENT PHILIPS MASTER TL-D SUPER 80  
18W/830**



Caracteristici generale  
Aplicatie: General  
Soclu/Dulie: G13  
Forma lampa: Tub  
Tip forma lampa: T8 [26 mm]  
Tip lampa conform LBS: T26  
Durata nominala de viata (ore): 15000 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): 80  
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: 1350 lm  
Eficienta luminoasa: 75 Lm/W  
Mentinerea fluxului la 2000 ore: 96 %  
Mentinerea fluxului la 4000 ore: 95 %  
Mentinerea fluxului la 6000 ore: 94 %  
Mentinerea fluxului la 8000 ore: 93 %  
Mentinerea fluxului la 12000 ore: 92 %  
Mentinerea fluxului la 16000 ore: 91 %  
Mentinerea fluxului la 20000 ore: 90 %  
Cod culoare lumina: 830  
Cod culoare lumina: 3000  
Caracteristici electrice  
Putere nominala lampa: 18 W  
Intensitate curent: 0.36 A  
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): 2 mg  
Consum de energie (kWh/1000 ore): 22 kWh  
Caracteristici UV  
Lampa UV lumina neagra ( BLB ): Nu  
Dimensiuni produs  
Diametru tub: 28 mm  
Lungime: 604 mm  
Pret: 13,50 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/tub-fluorescent-philips-master-tl-d-super-80-18w-830-344556>