

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

### **TOTAL GREEN TUB FLUORESCENT T5 6W 3000K**



Tuburile fluorescente marca Total Green creeaza contraste bogate È™i asigura o valoare lm/W mai mare si o redare a culorii mult mai buna. Acestea sunt disponibile intr-o gama variata de forme È™i dimensiuni, fiind de asemenea concepute cu un continut redus de mercur.

Cu o putere de 6W si o dulie de tip G5, acestea va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoarea de 420lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune de 25.8V, un curent nominal de 0.15A si o temperatura de functionare de -20 pana la +40 grd C pe o durata de 8000 de ore. Frecventa nominala este cuprinsa intre 50 si 60 Hz. In cazul acestor tuburi, valoarea factorului de protectie reprezinta un avantaj, fiind egala cu IP20.

Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor la un nivel profesionist, temperatura de culoare ajungand la 3000K pentru un unghi de dispersie de 300 grd. Indicele de redare a culorii reprezinta un atribut important pentru acest tip de surse de iluminat, fiind egal cu 80CRI, precum si ciclul de comutare de 10000X. Acest model de tub fluorescent se incadreaza in standarde superioare de calitate, fiind caracterizat de fiabilitate si de un design ergonomic. Carcasa este confectionata dintr-un material de sticla. Dimensiunile acestuia de 212x226x16mm si greutatea (60g) il fac sa fie perfect pentru orice tip de spatiu. Dat fiind faptul ca se incadreaza in clasa energetica G

si intensitatea luminoasa nu poate fi reglata face ca acest tip de tub sa fie alegerea perfecta in ceea ce priveste raportul calitate-pret. Ciclu de comutare (X) 10000

Continut de mercur (max.) 2.5

Curent nominal (A) 0.15

Dimensiuni (mm) 212x226x16

Dulie G5

Durata de viata (ore) 8000

Eticheta eficienta energetica A

Factor de protectie (IP) IP20

Flux luminos (lm) 420

Forma Liniar

Frecventa nominala (Hz) 50-60

Grad de protectie (IP) IP20

Greutate neta (kg) 0.06

Indicele de redare a culorii (CRI) 80

Material carcasa sticla

Putere (W) 6

Reglarea intensitatii luminoase nu

Temperatura de culoare (K) 3000

Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+40

Tensiune nominala (V) 35.8

Unghi de dispersie (grd) 300

Pret: 7,70 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-fluorescent-t5-6w-3000k-333092>