



### **TOTAL GREEN TUB FLUORESCENT T5 21W 6500K**

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

Cu o putere de 21W și o duliie de tip G5, acestea va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoarea de 1040lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune de 139.4V, un curent nominal de 0.165A și o temperatura de functionare de -20 pana la +40 grd C pe o durata de 8000 de ore. Frecventa nominala este cuprinsa intre 50 și 60 Hz. In cazul acestor tuburi, valoarea factorului de protecite 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 6500K 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 și ciclul de comutare de 10000X. Acest model de tub fluorescent se incadreaza in standarde superioare de calitate, fiind caracterizat de fiabilitate și de un design ergonomic. Carcasa este confectionata dintr-un material de sticla. Dimensiunile acestuia de 869x863x16mm și greutatea (90g)

il fac sa fie perfect pentru orice tip de spatiu. Dat fiind faptul ca se incadreaza in clasa energetica G și intensitatea luminoasa nu poate fi reglata, consumul de energie atinge valoarea de 21

kWh/1000h, ceea ce face acest tip de tub sa fie alegerea perfecta in ceea ce pivește raportul calitate-pret. Ciclu de comutare (X) 10000

Consum de energie (kWh/1000h) 21

Continut de mercur (max.) 2.5

Curent nominal (A) 0.165

Dimensiuni (mm) 849x863x16

Dulie G5

Durata de viata (ore) 8000

Eticheta eficienta energetica G  
Factor de protectie (IP) IP20  
Flux luminos (lm) 1680  
Forma Liniar  
Frecventa nominala (Hz) 50-60  
Greutate neta (kg) 0.09  
Indicele de redare a culorii (CRI) 80  
Material carcasa sticla  
Putere (W) 21  
Reglarea intensitatii luminoase nu  
Temperatura de culoare (K) 6500  
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+40  
Tensiune nominala (V) 139.4  
Unghi de dispersie (grd) 300  
Pret: 9,97 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-fluorescent-t5-21w-6500k-333094>