



TOTAL GREEN TUB FLUORESCENT T5 8W 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 variată de forme și dimensiuni, fiind de asemenea concepute cu un continut redus de mercur.

Cu o putere de 8W și o dulie de tip G5, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoarea de 560lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune de 47.1V, un curent nominal de 0.155A 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 si 60 Hz. In cazul acestor tuburi, valoarea factorului de protecție

rezinta 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. Eficiența energetica ajunge la valoarea de 70lm/W. 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 288x302x16mm și greutatea (33g)

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 8

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

Consum de energie (kWh/1000h) 8

Continut de mercur (max.) 2.5

Curent nominal (A) 0.155

Dimensiuni (mm) 288x302x16

Dulie G5
Durata de viata (ore) 8000
Eficienta (lm/W) 70
Eticheta eficienta energetica G
Factor de protectie (IP) IP20
Flux luminos (lm) 560
Forma Liniar
Frecventa nominala (Hz) 50-60
Greutate neta (kg) 0.033
Indicele de redare a culorii (CRI) 80
Material carcasa sticla
Putere (W) 8
Reglarea intensitatii luminoase nu
Temperatura de culoare (K) 6500
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+40
Tensiune nominala (V) 47.1
Unghi de dispersie (grd) 300

Pret: 8,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-fluorescent-t5-8w-6500k-333089>