



SYLVANIA TUB FLUORESCENT T8 58W, 865

Tuburile fluorescente marca Sylvania 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 58W și o dulie de tip G13, acestea va ofera fluxul de lumina calda necesar, ajungand la valoarea de 5050lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune de 110V, un curent nominal de 0.67A și o temperatură de funcționare de -20 până la +40 grade C pe o durată de 20000 de ore. Continutul de mercur atinge valoarea de 3.5. În cazul acestor tuburi, valoarea factorului de protecție reprezintă un avantaj, fiind egală cu IP20. Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor la un nivel profesionist, temperatură de culoare ajungând la 6500K pentru un unghi de dispersie de 300 grade. Indicele de redare a culorii reprezintă 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 încadrează în standarde superioare de calitate, fiind caracterizat de fiabilitate și de un design ergonomic. Carcasa este confectionată dintr-un material de sticlă. Dimensiunile acestuia sunt de 1500x1514x28mm și greutatea (275g) îl fac să fie perfect pentru orice tip de spațiu. Datele de caracteristici sunt: consum de energie (kWh/1000h) 58 kWh/1000h, ceea ce face acest tip de tub să fie alegerea perfectă în ceea ce privește raportul calitate-preț. Ciclul de comutare (X) 10000. Consum de energie (kWh/1000h) 58. Continut de mercur (max.) 3.5. Curent nominal (A) 0.67. Dimensiuni (mm) 1500x1514x28. Dulie G13.

Durata de viata (ore) 20000
Eticheta eficienta energetica A
Factor de protectie (IP) IP20
Flux luminos (lm) 5050
Forma Liniar
Greutate neta (kg) 0.275
Indicele de redare a culorii (CRI) 80
Material carcasa sticla
Putere (W) 58
Reglarea intensitatii luminoase da
Temperatura de culoare (K) 6500
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+40
Tensiune nominala (V) 110
Unghi de dispersie (grd) 300
Pret: 4,48 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-fluorescent-t8-58w-865-333110>