



## **NOVELITE TUB FLUORESCENT T4 12W 6400K 354MM**

Tuburile fluorescente marca Novelite creeaza contraste bogate și asigura o valoare lm/W mai mare si o redare a culorii mult mai buna. Acestea sunt disponibile intr-o gama variata de forme și dimensiuni, fiind de asemenea concepute cu un continut redus de mercur. Cu o putere de 12W si o dulie de tip G5, acestea va ofera fluxul de lumina calda necesar, ajungand la valoarea de 780lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune cuprinsa intre 220 si 240V si o temperatura de functionare de -20 pana la +40 grd C pe o durata de 6000 de ore. Frecventa nominala este cuprinsa intre 50 si 60 Hz. In cazul acestor tuburi, valoarea continutului de mercur reprezinta un avantaj, fiind egala cu 1.3, precum si factorul de protectie cu valoarea de IP20. Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor la un nivel profesionist, temperatura de culoare ajungand la 6400K 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 75CRI, precum si ciclul de comutare de 6000X. 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 369x12mm si greutatea (30g) il fac sa fie perfect pentru orice tip de spatiu. Dat fiind faptul ca se incadreaza in clasa energetica B si intensitatea luminoasa poate fi reglata, consumul de energie atinge valoarea de 12 kWh/1000h, ceea ce face acest tip de tub sa fie alegerea perfecta in ceea ce piveste raportul calitate-pret. Ciclu de comutare (X) 6000

Consum de energie (kWh/1000h) 12

Continut de mercur (max.) 1.3

Dimensiuni (mm) 355x369x12

Dulie G5

Durata de viata (ore) 6000

Echivalent putere 0

Eticheta eficienta energetica B

Factor de protectie (IP) IP20

Flux luminos (lm) 780

Forma T4

Frecventa nominala (Hz) 50-60

Greutate neta (kg) 0.03

Indicele de redare a culorii (CRI) 75

Material carcasa sticla

Putere (W) 12

Reglarea intensitatii luminoase da

Temperatura de culoare (K) 6400

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

Tensiune nominala (V) 220-240

Unghi de dispersie (grd) 300

Pret: 5,14 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-fluorescent-t4-12w-6400k-354mm-333151>