



### **NOVELITE TUB FLUORESCENT CIRCULAR T9 32W 6400K**

Tuburile fluorescente

marca Novelite creeaza contraste bogate și ilumineaza spațiile cu o atmosferă de curăenie și stralucire.  
Acestea

sunt disponibile într-o gamă variată de forme și dimensiuni, fiind concepute pentru a se potrivi unei multitudini de corpuri de iluminat și aplicării.

Cu o putere de 32W și o dulie de tip G10Q, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 1650

lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominală cuprinsă între 220 și 240V, o temperatură de funcționare de -20 până la +40 grade C

și

o frecvență nominală de 50-60Hz pe o durată de 6000 de ore. De asemenea, reprezintă un avantaj faptul că factorul de protecție este egal cu IP20, precum și valoarea scăzută a continutului de mercur de 2.385.

Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor, cu o temperatură de culoare de 6400K, un unghi de dispersie de 300

grade și un indice de redare a culorii de 75

CRI. Ciclul de comutare ajunge la 6000X.

Acest model de bec se încadrează în standarde superioare de calitate, fiind caracterizat de fiabilitate și de un design ergonomic. Carcasă realizată dintr-un material de sticlă.

Dimensiunile acestuia de 300x29mm și greutatea (325g)

îl fac să fie perfect pentru orice tip de spațiu. Intensitatea luminozității poate fi reglată, iar timpul de pornire este cuprins între 5 și 60 sec.

Acest produs reprezintă cea mai potrivita alegere cu privire la raportul calitate-preț, dat fiind faptul că se încadrează în clasa energetică A

și are un consum de energie de 32kWh/1000h.Ciclu de comutare (X) 6000

Consum de energie (kWh/1000h) 32

Continut de mercur (max.) 2.385  
Dimensiuni (mm) 300x29  
Dulie G10Q  
Durata de viata (ore) 6000  
Echivalent putere 0  
Eticheta eficienta energetica A  
Factor de protectie (IP) IP20  
Flux luminos (lm) 1650  
Forma T9  
Frecventa nominala (Hz) 50-60  
Greutate neta (kg) 0.325  
Indicele de redare a culorii (CRI) 75  
Material carcasa sticla  
Putere (W) 32  
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: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-fluorescent-circular-t9-32w-6400k-333451>