



PHILIPS TUB LED 8W 600MM

Tuburile LED marca Philips

creeaza contraste bogate și ilumineaza spațiile cu o atmosferă de curățenie 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 8W și o dulie de tip G13, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 800

lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominală cuprinsă între 220 și 240V, la o temperatură de funcționare de -20 până la +45 °C și la o frecvență nominală de 50-60Hz pe o durată de 15000 de ore.

Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor, cu o temperatură de culoare de 6500K, un unghi de dispersie de 240

°C și un indice de redare a culorii de 80

CRI. Ciclul de comutare este 50000X.

Acest model de bec se încadrează în standarde superioare de calitate, fiind caracterizat de fiabilitate și de un design ergonomic.

Dimensiunile acestuia de 600mm și greutatea (120g)

îl fac să fie perfect pentru orice tip de spațiu. Intensitatea luminozității nu poate fi reglată, însă timpul de pornire pentru acest tip de bec este de 0.5 sec.

Acest produs reprezintă cea mai potrivită alegere cu privire la raportul calitate-preț, dat fiind faptul că se încadrează în categoria de eficiență A+ și având totodată un consum de energie de 8

kWh/1000h. Ciclu de comutare (X) 50000

Consum de energie (kWh/1000h) 8

Dimensiuni (mm) 600

Dulie G13

Durată de viață (ore) 15000

Flux luminos (lm) 800
Forma Liniar
Frecventa nominala (Hz) 50-60
Greutate neta (kg) 0.120
Indicele de redare a culorii (CRI) 80
Putere (W) 8
Reglarea intensitatii luminoase nu
Temperatura de culoare (K) 6500
Temperatura mediului ambiant (grade C) -20...+45
Tensiune nominala (V) 220-240
Timp de pornire (sec.) 0.5
Unghi de dispersie (grd) 240
Pret: 22,57 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-led-8w-600mm-332725>