



## **PHILIPS TUB LED GLASS 14.5-16W 840 1200MM COREPRO C**

Tuburile LED marca Philips creeaza contraste bogate și ilumineaza spațiile cu o atmosferă de curățenie și stralucire.

Acestea

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

Cu o putere de 14.5W și o dulie de tip G13, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 1600

lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominală cuprinsă între 220 și 240V, la un curent nominal de 0.07A,

la o temperatură de funcționare de -40

până la +65

grd C și la o frecvență nominală de 50-60Hz pe o durată de 30000 de ore. Factorul de putere reprezintă un avantaj în cazul acestor tuburi, fiind egal cu 0.9cosj.

Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor, cu o temperatură de culoare de 4000K

și un indice de redare a culorii de 80

CRI. Echivalentul de putere atinge valoarea de 36, iar ciclul de comutare este 200000X.

Acest model de bec se încadrează în standarde superioare de calitate,

fiind caracterizat de fiabilitate și de un design ergonomic. Carcasa este realizată din sticlă, iar finisajul este mat. Dimensiunile acestuia de 1212x25.7mm și greutatea (215g)

îl fac să fie perfect pentru orice tip de spațiu. Intensitatea lumenozitatii 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 15 kWh/1000h. Ciclu de comutare (X) 200000

Consum de energie (kWh/1000h) 15

Curent nominal (A) 0.07  
Dimensiuni (mm) 1212x25.7  
Dulie G13  
Durata de viata (ore) 30000  
Echivalent putere 36  
Eticheta eficienta energetica A+  
Factor de putere (cosj) 0.9  
Finisaj Mat  
Flux luminos (lm) 1600  
Forma Liniar  
Frecventa nominala (Hz) 50-60  
Greutate neta (kg) 0.215  
Indicele de redare a culorii (CRI) 80  
Material carcasa sticla  
Putere (W) 14  
Reglarea intensitatii luminoase nu  
Temperatura de culoare (K) 4000  
Temperatura mediului ambiant (grade C) -40...+65  
Tensiune nominala (V) 220-240  
Timp de pornire (sec.) 0.5  
Pret: 27,14 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-led-glass-14-5-16w-840-1200mm-corepro-c-332707>