



PHILIPS TUB LED 20W 865 1500MM COREPRO C

Tuburile LED marca Philips

creaza contraste bogate și ilumineaza spațiile cu o atmosfera de curățenie și strălucire.

Acestea

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

Cu o putere de 20W și o dușie de tip G13, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar, ajungand la valoare de 2000

lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune nominala cuprinsa între 220 și 240V, la un curent de valoare 0.092A,

la o temperatura de functionare de -40

pana la +65 grd C și la o frecventa nominala de 50-60Hz pe o durata de 30000 de ore. In cazul acestor tipuri de surse, factorul de putere reprezinta un avantaj, fiind egal cu 0.9 cosφ.

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

și un indice de redare a culorii de 80

CRI. Echivalentul de putere atinge valoarea de 58, iar ciclul de comutare este 200000X.

Acest model de bec se incadreaza in standarde superioare de calitate,

fiind caracterizat de fiabilitate și de un design ergonomic. Carcasa este realizata din PC, iar finisajul este mat.

Dimensiunile acestuia de 1514.2x25.7mm și greutatea (275g)

il fac sa fie perfect pentru orice tip de spatiu. Intensitatea luminozitatii nu poate fi reglata, insa timpul de pornire pentru acest tip de bec este de 0.5 sec.

Acest produs reprezinta cea mai potrivita alegere cu privire la raportul calitate-pret, dat fiind faptul ca se incadreaza in categoria de eficienta A+ și avand totodata un consum de energie de 20

kWh/1000h. Ciclu de comutare (X) 200000

Consum de energie (kWh/1000h) 20

Curent nominal (A) 0.092

Dimensiuni (mm) 1514.2x25.7
Dulie G13
Durata de viata (ore) 30000
Echivalent putere 58
Eticheta eficienta energetica A+
Factor de putere (cosj) 0.9
Finisaj Mat
Flux luminos (lm) 2000
Forma Liniar
Frecventa nominala (Hz) 50-60
Greutate neta (kg) 0.275
Indicele de redare a culorii (CRI) 80
Material carcasa PC
Putere (W) 20
Reglarea intensitatii luminoase nu
Temperatura de culoare (K) 6500
Temperatura mediului ambiant (grade C) -40...+65
Tensiune nominala (V) 220-240
Timp de pornire (sec.) 0.5
Unghi de dispersie (grd) 240
Pret: 40,44 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/tub-led-20w-865-1500mm-corepro-c-332720>