



PHILIPS TUB FLUORESCENT TL-D SUPER 80 30W, 865

Tuburile fluorescente

marca Philips creeaza contraste bogate și ilumineaza spațiile cu o atmosfera de curățenie și strălucire.

Acestea

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

Cu o putere de 30W și o dușă de tip G13, acestea

va ofera fluxul de lumina caldă

necesar, ajungand la valoare de 2300

lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la un curent nominal de 0.36A pe o durată de 20000 de ore. De asemenea, reprezintă un avantaj valoarea scăzută a conținutului de mercur de 2.

Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clienților, cu o temperatură de culoare de 6500K

și un indice de redare a culorii de 80

CRI.

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

Dimensiunile acestuia de 908.8x28mm și greutatea (103.6g)

il fac să fie perfect pentru orice tip de spațiu. Intensitatea luminozității poate fi reglată. Acest produs

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

și are un consum de energie de 36kWh/1000h. Consum de energie (kWh/1000h) 36

Conținut de mercur (max.) 2

Curent nominal (A) 0.36

Dimensiuni (mm) 908.8x28

Dușă G13

Durată de viață (ore) 20000

Eticheta eficiența energetică A

Flux luminos (lm) 2300
Forma Liniar
Greutate neta (kg) 0.1036
Indicele de redare a culorii (CRI) 80
Material carcasa sticla
Putere (W) 30
Reglarea intensitatii luminoase da
Temperatura de culoare (K) 6500
Pret: 43,45 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-fluorescent-tl-d-super-80-30w-865-331303>