



## **SYLVANIA TUB FLUORESCENT AQUASTAR T8 36W**

Tuburile fluorescente marca Sylvania creeaza contraste bogate ?i ilumineaza spa?iiile cu o atmosfera de cura?enie ?i stralucire.

Acestea

sunt disponibile intr-o gama variata de forme ?i dimensiuni, fiind concepute pentru a se potrivi unei multitudini de corpuri de iluminat ?i aplicati?ii.

Cu o putere de 36W si o dulie de tip G13, acestea

va ofera fluxul de lumina calda

necesar ce atinge valoarea de 2200lm.

Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune de 103V, un curent nominal de 0.43A si

o temperatura de functionare cuprinsa intre -15 si +40 grd C

pe o durata de 10000 de ore. Continutul de mercur reprezinta un avantaj, avand valoarea de 2.8.

Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor, cu o temperatura de culoare de 10000K.

Acest model de tub se incadreaza in standarde superioare de calitate, fiind caracterizat de fiabilitate si de un design ergonomic. Carcasa este realizata dintr-un material de sticla, iar intensitatea luminoasa poate fi reglata.

Dimensiunile acestuia de 1206.5x28mm

si greutatea (159g)

il fac sa fie perfect pentru orice tip de spatiu. Acest produs reprezinta cea mai potrivita alegere cu privire la raportul calitate-pret si, de asemenea, timpul sau de pornire este cuprins intre 5 si 60 de sec. Continut de mercur (max.) 2.8

Curent nominal (A) 0.43

Dimensiuni (mm) 1206.5x28

Dulie G13

Durata de viata (ore) 10000

Flux luminos (lm) 2200

Forma Liniar

Greutate neta (kg) 0.159

Material carcasa sticla

Putere (W) 36

Reglarea intensitatii luminoase da

Temperatura de culoare (K) 10000

Temperatura mediului ambiant (grade C) -15...+40

Tensiune nominala (V) 103

Pret: 21,14 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/tub-fluorescent-aquastar-t8-36w-333265>