

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



PHILIPS LAMPA TUBULARA CU RAZE UV-C TMS030 2XTUV T8 18W HFP

Lampă tubulară cu raze UV-C, Philips TMS030 2xTUV T8 18WHFP. Lampile tubulare cu raze UV-C sunt proiectate pentru dezinfectarea suprafețelor și sunt potrivite pentru o gamă vastă de aplicații. Lampile tubulare cu raze UV-C asigură o irradiație universală a razelor UV-C cu o distribuție omogenă. Capacitatea lor de a dezinfecta se bazează pe puterea utilizată și pe un timp specific de expunere pentru o anumită distanță de la suprafața respectivă. Nicio persoană nu trebuie să fie prezentă în momentul utilizării, din cauza riscului ridicat de vătmare a ochilor și a pielii. Performanța este îmbunătățită de un corp din aluminiu extrem de reflectorizant și durabil, care crește și mai mult eficacitatea și direcționează radiația UV-C către suprafețele care urmează să fie iradiate. Suporturile lampilor și capacele de capăt sunt protejate împotriva razelor UV-C datorită ecranării dedicate. Sunt disponibile versiuni cu 1 și 2 lampi atât pentru lampile tubulare simple, cât și pentru cele cu reflector. Astfel, flexibilitatea crește și mai mult.

Avantaje

Radiația UV-C inactivează în mod eficient multe virusuri și mulți germeni pe suprafețele iradiate în mod direct. Mai mult decât atât, în teste de laborator, sursele de lumină UV-C ale Signify au inactivat 99% din virusul SARS-CoV-2 de pe o suprafață la un timp de expunere de 6 secunde.

Dezinfectie demonstrată și eficientă pe întreaga durată de viață utilizată a lampii și corpurilor de iluminat.

Ecologice - fără emisii care afectează stratul de ozon în timpul utilizării sau după utilizare.

Combinat cu măsuri de protecție, cum ar fi dispozitivele cu acces controlat, sunt utilizate în siguranță.

Pot fi utilizate în numeroase aplicații.

Caracteristici

Configurațiile posibile ale lampii: versiune cu 1 lampă sau cu 2 lampi.

Disponibilă cu sau fără reflectoare.

Lampa T8 TUV Philips este inclusă: 18 W sau 36 W.

Varful radiațiilor UV cu unde scurte este la 253,7 nm (UV-C).

Carcasă din aluminiu reflectorizant, pentru o mai bună reflectivitate și performanță.

Toate componentele din plastic sunt protejate prin ecranare UV-C dedicată.

Diverse opțiuni de montare.

Respectă toate reglementările și standardele aplicabile.

Aplicație

Lampile tubulare dezinfectează suprafețele care sunt expuse direct la radiația UV-C emisă de ele. Lampile tubulare nu pot fi utilizate în prezența persoanelor sau animalelor.

Comerț cu amănuntul

Protejarea de contaminare a cărucioarelor de cumpărături, rafturilor și tejghelelor.

Saloane de cofetărie și infrumusețare

Dezinfectia spațiilor pentru clienți, a podelei, oglinzilor, scaunelor și a altor zone sensibile.

Ec coli

Dezinfectia pereților, a pardoselilor, a băncilor și a suprafețelor din sălile de curs.

Birouri

Neutralizarea sălilor de lucru, a sălilor de edină și a coridoarelor.

Bănci

Dezinfectia tejghelelor, a bancomatelor și a suprafețelor de lucru.

Ospitalitate

Dezinfectia camerelor de oaspeți, a zonelor de recepție și a sălilor de fitness.

Unități de servire a produselor alimentare

Eliminarea bacteriilor de pe suprafețele de preparare și echipamente.

Grupuri sanitare dezinfectia chiuvetelor, a lavoarelor și a oglinzilor.

Transport dezinfectia spațiilor de așteptare pentru pasageri.

Atenționări și măsuri de siguranță

PERICOL: Produs UV din grupa de risc 3. Ca orice sistem de dezinfectie, lampile și dispozitivele UV-C trebuie instalate și utilizate corect. Expunerea directă la radiația UV-C poate fi periculoasă și poate duce la o reacție asemănătoare arsurilor solare la nivelul pielii și la vătmarea gravă a corneei. Având în vedere că razele UV-C sunt invizibile pentru ochi, lampile tubulare cu raze UV-C trebuie instalate împreună cu protecții adecvate, pentru a asigura funcționarea lor în siguranță. Lampile tubulare cu raze UV-C sunt destinate utilizării doar ca componente într-un sistem care conține protecții corespunzătoare, precum cele indicate în instrucțiunile de montare și/sau în manualele de utilizare.

Expunerea directă la radiația UV-C este periculoasă. Sistemele de corpuri de iluminat Philips cu raze UV-C trebuie vandute doar prin intermediul partenerilor calificați și instalate de către profesioniști în conformitate cu cerințele noastre stricte legale și de siguranță. Produsele noastre UV-C nu sunt destinate utilizării personale sau activități care pot provoca și/sau conduce la moarte, vătmare personală și/sau deteriorarea mediului. Culoare carcasa alb

Dimensiuni (mm) 85x131x614

Dulie TUV

Factor de protecție (IP) IP20

Forma tub
Frecventa nominala (Hz) 50-60
Material carcasa Aliaj de aluminiu
Material reflector Aluminiu
Protectia la impact mecanic (IK) IK02
Putere (W) 18
Temperatura mediului ambiant (grade C) +20....+40
Tensiune nominala (V) 220-240
Tip deinfectie
Tip sursa luminoasa compatibila T8
Pret: 499,33 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/lampa-tubulara-cu-raze-uv-c-tms030-2xtuv-t8-18w-hfp-337466>