

LAMPA BACTERICIDA SI GERMICIDALA UVC 2x30W PHILIPS CU STATIV SI TELECOMANDA - Ref.58073 Fin baza

I.D.: 48919114

Data publicarii	14.08.20	Coduri CPV	31515000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 23.697,48 RON - 23.697,48 RON

Descriere: Pachetul contine: • tub UVC Phillips 2x30W • balast electronic Philips pentru tuburi UVC • electronica de control cu telecomanda • stativ • cablu flexibil cu stecher 230V • declaratie de conformitate • manual de utilizare Avantaje: • Tubul Phillips UVC nu produce OZON !!! (prin inhalare ozonul afecteaza plamanii). Sticla tubului Phillips filtreaza lungimea de unda care ar produce Ozon. • Telecomanda va permite sa porniti lampa dupa ce parasiti camera pentru a nu va expune radiatiei UVC • Suportul o face usor de instalat si relocat ATENTIE: • LAMPA SE VA FOLOSI EXCLUSIV IN INCAPERI FARA PLANTE, ANIMALE DE COMPANIE SI OAMENI! • RISC DE DECOLORARE A OBIECTELOR • LAMPILE EMIT RADIATII UV DE PUTERE MARE, CARE POT CAUZA RANIREA SEVERA LA NIVELUL PIELII SI OCHILOR Informatii generale: • Ultravioletele (UV-C) sunt o forma de energie care desface legaturile ADN din bacterii si virusi, eliminandu-le pana la 99,9%. • Lungime de unda dominanta este 254 nm • Sistemul are aplicabilitate pentru spatii intre 20 si 40 mp. • Lampa se va utiliza maxim 1,5 ore, dupa care este necesara o pauza de 30 minute. • Datorita principiului de actiune, prin care ADN-ul microorganismelor este distrus definitiv, fara a mai exista posibilitatea multiplicarii, eficienta dezinfectiei cu lumina ultravioleta UVC atinge valori de pana la 99,99% asupra mucegaiurilor, bacteriilor, virusurilor si a altor agenti patogeni prezenti intr-un spatiu. • In mediile medicale, UV-C poate fi utilizat pentru a dezinfecta suprafe
