

DIGITHERM

Lampa germicidală UV-C

Prevăzută cu senzor de prezență și temporizator

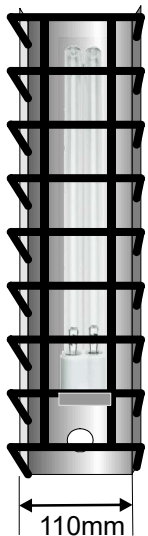
ATENȚIE: radiație UV
Evitați expunerea directă
a pielii și a ochilor.
Folosiți întotdeauna ochelari
de protecție UV livrați
împreună cu lampa.

● Descriere produs:

Lampa construcție metalică, aluminiu + inox. Reflectorul din spatele lampii este executat din inox lustruit, astfel crește eficiența radiației. Alimentare 220VAC. Utilizați priză cu împământare!

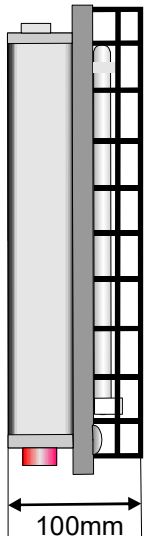
● Cote de gabarit:

vedere frontală



110mm

vedere laterală



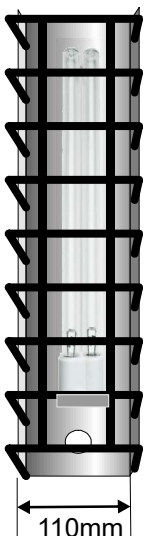
100mm

36W

500mm

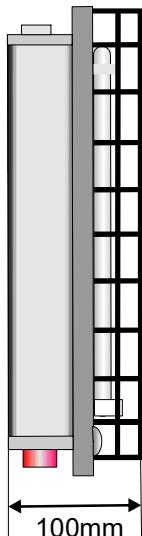
greutate 1,7 kg

vedere frontală



110mm

vedere laterală



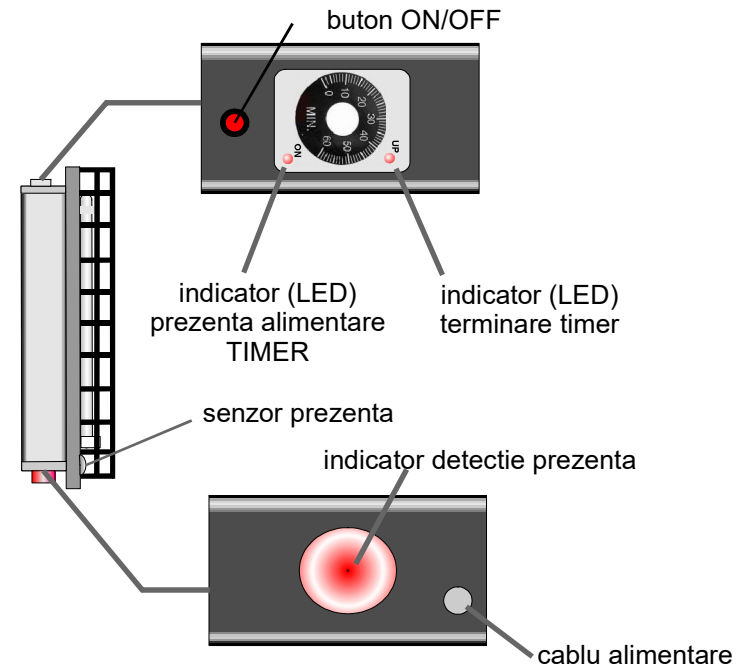
100mm

90W

700mm

greutate 2.6 kg

● Descriere panouri laterale:



● Funcționare:

Instalați sistemul pe trepied. Accesoriile de fixare permit instalarea acestuia atât în poziție orizontală, dar și verticală.

Conectați cablul la rețeaua de alimentare. Indicatorul de alimentare trebuie să fie stins. Dacă nu este, acționați butonul ON/OFF.

Senzorul de prezență este alimentat tot timpul. Chiar și fără a porni lampa, odată alimentat cablul la rețea, lampa de semnalizare prezență va aprinde acest indicator de fiecare dată când ne aflăm în câmpul senzorului.

OBS: Este posibil ca în momentul alimentării, indicatorul de prezență să execute 6 flash-uri. Este un test de inițializare al acestuia.

Stabiliți timpul de expunere (de obicei 20 minute) și acționați butonul ON/OFF. Led-ul ON se va aprinde și programul va începe.

Bine-nțeles, după ce veți ieși din raza senzorului de prezență se va aprinde și lampa UV. 😊

După expirarea timpului LED-ul UP se va aprinde, iar lampa UV se va stinge.

Dacă în timpul funcționării detectorul de prezență va observa intrus în zona, va opri alimentarea lampii cu tensiune, urmând să revină la funcționare după 5 secunde de la parasirea zonei.

● Detalii instalare pe trepied:

