

# SalonX UV/LED lámpa

## Műszaki adatok:

Tápellátás: DC24V / 2A (tápegységen keresztül)

Tápegység:

bemeneti feszültség: 100V-240V - 50/60Hz

kimeneti feszültség: DC24V / 2A

UV LED-ek száma: 66

UV hullámhossz: 365 + 405 nm

Maximális teljesítmény: 280W

Modell: SalonX

Használható UV és LED műköröm alapanyagokhoz.

## A készülék főbb elemei:

1. Az időzítő kijelzője és gombjai 10s / 30s / 60s / 99s
2. Tápadapter csatlakozója
3. Infravörös érzékelő

## Használati utasítás:

A készülék használata előtt figyelmesen olvassa el a használati utasítást.

1. Csatlakoztassa a készüléket az áramforráshoz.
2. A lámpa bekapcsolásához helyezze a kezét a készülékbe és válasszon az időzítő gombok egyikével munkaidőt.

3. Választhat a rendelkezésre álló időzítő opciók közül: 10s / 30s / 60s / 99s, vagy elkezdheti a munkát anélkül, hogy kiválasztaná az időt.

Ehhez tegye a kezét a készülékbe, és a lámpa működése ezután automatikusan elindul, mivel mozgást érzékel az érzékelő.

A munkaidő 120 mp.

A 99s módban a hőképződés teljesítménye fokozatos, így csökken a körmön a zselé okozta égető érzés.

## A csomag tartalma:

1. Egy lámpa
2. Hálózati adapter
3. Tükrözött betét

## Figyelmeztetések:

A lámpának mindig megfelelő feszültségen használja. Vigyázzon, hogy a készülék vízzel vagy más folyadékkal ne érintkezzen.

Ne használja a lámpát: • Nedves helyiségekben • Ha a tápegység megsérült • Ha a készülék vagy a csatlakozó kábel sérült • Ha az időzítő gombjai nem működnek.

A készüléket nem szabad 60 percnél tovább működtetni, mert ez csökkentheti a teljesítményét és az élettartamát.

Ha a készülék túlmelegszik és a hőmérséklete túl magas a kijelzőn hibakód jelenhet meg.

A munka folytatásához várja meg, amíg az üzenet eltűnik.

Ha a lámpa használat közben bármilyen hirtelen elváltozást észlel a bőrén, azonnal keresse fel orvosát.

A készülék beltéri használatra készült.

Semmilyen módon ne szerelje szét és ne módosítsa a készüléket. A terméket csak rendeltetészerűen használja. Működés közben ne nézzen közvetlenül a fénybe. Ez szemkárosodást vagy vakságot okozhat. A készülék alsó részét csak tiszta, száraz ruhával tisztítsa. Ha nem használja, húzza ki az áramforrásból.

**GYEREKEKTŐL TÁVOL TARTANDÓ!**