



MAKES IT BRIGHT

365nm | INGET UV-B

- Labino® BigBeam UV LED är en nätdriven lampa baserad på LED teknologin.
- Lampans ljusdiod ger en stadig och jämn ljusbild.
- Labino® BigBeam UV LED är 100 % fri från UV-B.
- Ljusdioden avger nästan inget vitljus<sup>1</sup>.
- Lampans kompakta storlek gör den enkel att arbeta med och den ger full effekt direkt när du sätter på lampan.
- På ett avstånd av 380 mm ger Labino BigBeam UV LED en initial intensitet på 3 500  $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ .
- Tillverkad i Sverige.



## TEKNISK SPECIFIKATION – VÄGGANSLUTEN ENHET

### Floodlight

- Intensitet  $\approx 2\,800 - 3\,500 \mu\text{W}/\text{cm}^2$  på 38 cm avstånd

### LED

- LED: 9 UV LED
- Våglängd: UV-A, maximal intensitet på 365nm

### Vitljus

- $\approx 1 \text{ Lux}^1$  (380-780nm)

### Handtag

- Pistolhandtag

### Volt

- 100-240 VAC

### Kablar och strömförsörjning

- Huvudkabel: 2 m
- Drivspiralkabel: 2 m (fullt utdragen), 16 VDC
- Till nätadaptern ingår väggkonsoler

### Tilläggsinformation

- Vikt: 1,2 kilo
- Armaturkroppens diameter: 140mm
- Starttid: Lampan når full effekt direkt när du sätter på lampan
- Material i lampkroppen: eloxerat aluminium, plast PA6-30
- CE godkänd
- IP65 klassificerad, dammtät och tål tillfällig vatten begjutning.

DISTRIBUTÖR:

<sup>1</sup> Standarden EN 3059 5.2 och ISO 9934-3 rekommenderar att använda ett UV-blockeringsfilter på sensorn av den vitljusmätare som används för att eliminera all UV (under 380nm) för att få korrekt mängd av vitljus.