



## LÄTT | SEPARAT ELEKTRONIK

- Labino® Duo lampor har en oslagbar intensitet och möjliggör en extrem excitation av fluorescerande material. Detta gör det möjligt att se fluorescens i dagsljus och på långa avstånd som med tidigare teknologi inte var möjligt.
- Labino® Duo består av två enheter, elektroniken (Trigger Ballasten) ligger i den ena enheten och ljuskällan i den andra, vilket ger en lättare handenhet.
- Labino® Duo finns tillgänglig i tre olika reflektorer- Floodlight, Midlight och Spotlight. Var och en ger olika strålbredd och intensitet.
- Labino® Duo lampan uppnår full styrka på 5-15 sekunder, och kan stängas och sättas på utan att lampan behöver svalna.
- Lampan genererar väldigt lite värme och den är opåverkad av magnetiska fält.
- Lampan är IP65 certifierad.
- Labino® Duo är baserad på två nyckelkomponenter – Labino DUV35W gasurladdningsljuskälla (MPXL teknologi) och Labino Trigger ballast (elektronik). Kombinationen av dessa nyckelkomponenter ger en oslagbar prestation.
- Alla lampor är tillverkade i Sverige.

## MAKES IT BRIGHT



S135 UV (Monteringsbrickor)



PS135 UV (Pistolhandtag kort)



OHS135 UV (Öppet handtag kort)

## TEKNISK SPECIFIKATION

### Floodlight

Spridningsvinkel (ljusstråle) ca 45°  
Irradians ~ 3 000  $\mu\text{W}/\text{cm}^2$  på 38 cm

### Midlight

Spridningsvinkel (ljusstråle) ca 38°  
Irradians ~ 8 000  $\mu\text{W}/\text{cm}^2$  på 38 cm

### Spotlight

Spridningsvinkel (ljusstråle) ca 3,5°  
Irradians ~ 45 000  $\mu\text{W}/\text{cm}^2$  på 38 cm

### Handtag

- Monteringsbrickor
- Pistolhandtag kort
- Öppet handtag kort

### Volt

- 100, 115 eller 230 VAC eller 12/24 VDC
- 12/24 VDC drivs från extern 12/24 VDC via medföljande cigarettkabel eller från nätuttag via PSU (PSU inte inkluderad).
- Effektförbrukning: 43 W
- Ljuseffekt: 35 W

### Vikt

- Lampenhet: 1.2 kilo
- Elektronikenhet: 1.5 kilo

### Kablar

- Huvudkabel: 2.0 meter
- Lampenhet - elektronikenhet: 3.0 meter

### Tilläggsinformation

- Mekanisk stabilitet (ljuskälla): IEC810
- Livslängd (ljuskälla): Ca 2 000 tim
- Våglängd: UV-A, maximal intensitet på 365 nm
- Start tid: full styrka efter 5-15 sekunder
- Material: el-oxiderad aluminium, plast PA6-30
- Armaturen är förberedd för permanent montage
- S, CE, ETL/cETL godkänd
- IP65 klassificerad, dammtät och tål tillfälligt vatten begjutning

DISTRIBUTÖR: