

FELIX LED

Ti ringraziamo per avere acquistato FELIX. Abbiamo studiato una lampada che ti permette di ottenere il massimo dalle tue coltivazioni con la maggiore efficienza possibile. Se hai anche NIDO GATE e NIDO ONE potrai sfruttare al meglio tutte le potenziali funzioni di controllo avanzato quali la funzione alba e tramonto e automatizzare l'intensità di emissione della luce.

SICUREZZA

Leggi accuratamente le seguenti istruzioni prima di installare e usare la lampada FELIX

- Non toccare la lampada mentre è accesa
- Non immergere la lampada in acqua
- Non lavare mai la lampada con getti d'acqua o vapore, la pulizia va fatta con un panno umido a lampada spenta e scollegata dall'alimentazione
- Non spruzzare la lampada con fertilizzanti o acidi o agenti chimici aggressivi
- Connettere la lampada solo a linee elettriche con tensioni compatibili alla tensione di ingresso riportata in etichetta
- Non utilizzare la lampada in ambiente gravoso
- La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio deve essere sostituita solo dal costruttore o dal suo servizio di assistenza, o da personale qualificato. Non manomettere il prodotto.

DATI TECNICI

Codice : NID0201

Tensione operativa : 100-240 Vac – 50/60 Hz – 0,7A max

Consumo tipico : 202 Watt

Peso : 4 Kg

Dimensioni : 560 x 105 x 120

Temperatura operativa : -40C° +40C°



FELIX LED

Thank you for purchasing FELIX. We have designed a lamp that allows you to get the most out of your crops with the greatest possible efficiency. If you also have NIDO GATE and NIDO ONE you can make the most of all the potential advanced control functions such as the sunrise and sunset function and automate the intensity of light emission.

SECURITY

Please read the following instructions carefully before installing and using the FELIX lamp

- Do not touch the lamp while it is on
- Do not immerse the lamp in water
- Never wash the lamp with jets of water or steam, cleaning must be done with a damp cloth with the lamp off and disconnected from the power supply
- Do not spray the lamp with fertilizers or acids or aggressive chemicals
- Connect the lamp only to electrical lines with voltages compatible with the input voltage shown on the label
- Do not use the lamp in a harsh environment
- The light source contained in this luminaire must only be replaced by the manufacturer or its after-sales service, or by qualified personnel. Do not tamper with the product.

TECHNICAL DATA

Code : NID0201

Voltage : 100-240 Vac – 50/60 Hz – 0,7A max

Typical consumption : 202 Watt

Weight : 4 Kg

Dimensions : 560 x 105 x 120

Operating temperature : -40C° +40C°

