

## NIDO GATE



NIDO GATE ti da la possibilità di controllare le lampade NIDO tramite APP, NIDO GATE richiede NIDO ONE per funzionare.

## FUNZIONI APP

- Gestione manuale della potenza (10-100%)
- Gestione automatica della potenza da calendario
- Funzione Alba/Tramonto da calendario
- Funzione ON/OFF

## INSTALLAZIONE



Collegare la chiavetta USB nel connettore USB di "NIDO ONE", se si possiede già la "NIDO CAMERA" utilizzare un "HUB USB 3.0 alimentato" per connettere entrambi.

Collegare la presa ethernet a NIDO GATE e successivamente collegare la presa elettrica della lampada e di NIDO GATE. In fine riavviare NIDO ONE.



Se si possiedono più lampade, collegare il cavo ethernet dall'uscita della lampada connessa a NIDO GATE alla lampada successiva. E' possibile usare qualsiasi cavo ethernet RJ45 standard.

**AVVERTENZE : TENERE NIDO GATE LONTANO DA FONTI DI UMIDITA'**

## DATI TECNICI

Codice : NID0302  
Tensione operativa : 100-240 Vac - 50/60 Hz - 0,7A max  
Protezione : IP40  
Dimensioni : 115 x 35 x 20 mm  
Temperatura operativa : -40C° +40C°

NIDO – Made in Italy – [info@nidopro.com](mailto:info@nidopro.com)  
**NIDO GATE**





NIDO GATE gives you the possibility to control NIDO lamps via APP, NIDO GATE requires NIDO ONE to work.

### APP FUNCTIONS

- Manual power management (10-100%)
- Automatic power management from calendar
- Calendar sunrise / sunset function
- ON / OF function

### INSTALLATION



Plug the USB key into the USB connector of "NIDO ONE", if you already have the "NIDO CAMERA" use a "powered USB 3.0 HUB" to connect both.



Connect the ethernet socket to NIDO GATE and then connect the electrical socket of the lamp and NIDO GATE. Finally restart NIDO ONE.



If you have several lamps, connect the ethernet cable from the output of the lamp connected to NIDO GATE to the next lamp. Any standard RJ45 ethernet cable can be used.

**WARNINGS: KEEP NIDO GATE AWAY FROM SOURCES OF HUMIDITY**

### TECHNICAL DATATA

Code : NID0302  
Working voltage : 100-240 Vac - 50/60 Hz - 0,7A max  
Protection : IP40  
Dimensions : 115 x 35 x 20 mm  
Working temperature : -40C° +40C°



NIDO – Made in Italy – [info@nidopro.com](mailto:info@nidopro.com)