

## K-ZWALLY NeoLink Wheel Control

NeoLink Wandsteuerung  
für NeoLink Leuchten



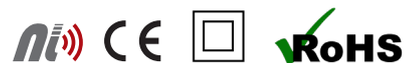
- \_\_\_ Stufenlose Regelung der Helligkeit (10-100% für Farbtemperaturen, 1-100% für RGB-Farben)
- \_\_\_ Stufenlose Regelung der Farbtemperatur, von 7000K (kaltweiß) bis 2500K (warmweiß) mit Übergang in den Rotbereich
- \_\_\_ Stufenloser RGB-Durchlauf
- \_\_\_ Automatischer Tageslichtverlauf (Standardverlauf oder jahreszeitenabhängig)
- \_\_\_ Aufbau eines NeoLink Netzwerks (automatische Anmeldung von NeoLink Leuchten im Netzwerk)
- \_\_\_ Zurücksetzen eines aufgebauten NeoLink Netzwerks (automatische Abmeldung von NeoLink Leuchten aus dem Netzwerk)
- \_\_\_ Integration in ein NeoLink Box Netzwerk möglich\*
- \_\_\_ Einbau in herkömmlichen Unterputz Gerätedosen

### ■ Hinweis

Für einen problemlosen Einbau des K-ZWALLY ist eine Verbindungsdose mit einer Tiefe von 61 mm zu verwenden!

### Technische Daten

Produktbeschreibung Bedienung	NeoLink Wandsteuerung Endlos-Potentiometer mit Push-Button Funktion
Betriebsspannung	100V – 240V AC
Frequenzbereich	50 – 60 Hz
Leistungsaufnahme	0,3W
Anschluss/Installation	Platinenklemmen / Unterputz in Gerätedose nach DIN 49073 mit einer Mindesttiefe von 47 mm
Achsendurchmesser	4 mm (kompatibel mit anderen Abdeck-Herstellern)
Prüfungen/Zulassungen	CE / RoHS Konformität



### Artikelnummer

### Bezeichnung

K-ZWALLY	NeoLink Air Wheel Control – Standard Daylight ; UTC
K-ZWALLY-2	NeoLink Air Wheel Control – Seasonal Daylight ; UTC
K-ZWALLY-3	NeoLink Air Wheel Control – Standard Daylight ; UTC+1
K-ZWALLY-4	NeoLink Air Wheel Control – Seasonal Daylight ; UTC+1

\* Nähere Informationen zur NeoLink Box unter [www.lumitech.com](http://www.lumitech.com) oder unter [www.licht-zum-wohluehlen.com](http://www.licht-zum-wohluehlen.com)