

## NEVO

### Bewegungsmelder pirios 130 D10 1-10 V Dimmer


**Farbe:**
 schwarz

 weiss

 lichtgrau

**Bauart:**
 NAP.Q

 NUP.Q

**Feller-NR:** 44130.D10.NUP.Q.61

**E-NR:** 545 000 000

**EAN:** 7613175362540

Bewegungsmelder pirios 130 D10 - 1-10 V Dimmer - Schaltkontakt 2 A, 230 V AC - Geregelter Ausgang 1-10 V für elektronische Vorschaltgeräte EVG max. 600 VA - Stromaufnahme max. 100 mA - Dimmwert einstellbar von 0% bis 100% - Spezialfunktionen wie Grundbeleuchtung und Ausschaltvorwarnung - Helligkeitsschwelle / Empfindlichkeit / Nachlaufzeit einstellbar - Impulsfunktion - Tastereingang - Nebenstellen-Eingang für die Bereichserweiterung (Einfacher Verbund) - Erfassungswinkel 130° - Für Decken- und Wandmontage - Bei Montagehöhe 2,5 m, Erfassungsbereich bis 10 m - Einbautiefe 16 mm - Anbauhöhe 100 mm - NUP.Q - weiss - IP54 - 87 x 87 mm - Taster falls beleuchtet: (7563ARK.) - Tastereingang für Ökoschaltung, Retrigger und 4h Dauer EIN oder 4h Dauer AUS mittels (Schliesser) - Testmodus mit LED-Feedback - Leistungsaufnahme 0,4 W

<b>Montageart:</b>	Unterputz
<b>Ausführung:</b>	Bewegungsmelder
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Unterkriechschutz:</b>	Nein
<b>Treppenlichtautomatik:</b>	Ja
<b>Werkstoffgüte:</b>	Thermoplast
<b>Max. Reichweite frontal:</b>	10 m
<b>Max. Reichweite zu einer Seite:</b>	8 m
<b>Tierschneise:</b>	Nein
<b>Erfassungswinkel horizontal:</b>	0 - 130 °
<b>Min. Einschaltdauer:</b>	10 s
<b>Max. Einschaltdauer:</b>	40 min
<b>Ansprechhelligkeit einstellbar:</b>	Ja
<b>Optimale Montagehöhe:</b>	2.5 m
<b>Max. Schaltleistung:</b>	600 W
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Ansprechempfindlichkeit einstellbar:</b>	Ja
<b>Ansprechhelligkeit:</b>	10 - 2000 lx
<b>Durchmesser Erfassungsfeld auf Fussboden:</b>	0 m
<b>Konstantlichtregelung:</b>	Nein
<b>Vernetzbar:</b>	Ja
<b>Schutzart (IP):</b>	IP54

Zubehör:



**Name / Kategorie**

Reduktions-Set für Bewegungsmelder pirios 130  
FLEX

**Feller-Nr / E-NR**

44130.SET  
535 290 200



NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit  
Moosgummidichtung - NUP.Q - weiss

923-NUP.Q.61  
374 690 000