

# nexx.IS PRO Serie

## Sein Adlerauge sieht mehr.

- Zugangsbereiche noch genauer im Blick: ideale Lösung für Hauseingänge und Fassaden
- Eagle Eye Technologie erweitert individuellen Erfassungsbereich bei frontaler Gehrichtung auf den Sensor zu
- Inbetriebnahme, Einstellungen und Vernetzung via Bluetooth Mesh
- Umfängliche Connect-Funktionalitäten, wie Ansteuerung verbundener Außenleuchten, Definition von Zeitschaltprogrammen und Einbindung von Funktastern
- Sensor-Familie mit drei Erfassungsbereichen: Wandmontage 130° bzw. 270° und Deckenmontage mit 360°, wahlweise als Aufputz- oder Einbau-Version
- Mit der uDIM Schnittstelle sind Softlichtstart und Grundlicht jetzt auch bei konventionellen Leuchten nutzbar. Voraussetzung: das Leuchtmittel ist dimmbar



MD IR N130



MD IR N270



MD IR N360

 <p>Patenterte Eagle Eye Technologie flexibel einsetzbar durch drehbaren Sensorkopf</p>	 <p>Erweiterte Sensor-konfiguration bequem digital einstellbar</p>	 <p>Sortimentübergreifende Vernetzung via Bluetooth Mesh</p>	<p>COM1 uDIM</p> <p>Verfügbare Schnittstellen</p>
--	---	---	---



 Bluetooth Mesh	 Einstellen per App	 max. 6,00 m	 130°	 270°	 360°
 max. 13 m	 2–2000 lx	<b>Technische Daten MD IR N130</b> Abmessungen ..... 116 x 116 x 42 mm Sensortyp ..... Infrarot Montagehöhe ..... 1,80–3,00 m Erfassungswinkel ..... 130° Reichweite Tangential ..... max. 13 m Reichweite Radial Radius ..... max. 2,5 m Montageart ..... Wand Eckwandhalter ..... optional		<b>Bestelldetails MD IR N130</b> COM1, weiß ..... 4007841 069056 COM1, anthrazit ..... 4007841 069032  <b>Bestelldetails MD IR N270</b> COM1, weiß ..... 4007841 079819 COM1, anthrazit ..... 4007841 079796 uDIM, weiß ..... 4007841 079871 uDIM, anthrazit ..... 4007841 079857	
 IP54	 Eagle Eye Erfassung	<b>Technische Daten MD IR N270</b> Abmessungen ..... 116 x 116 x 42 mm Sensortyp ..... Infrarot Montagehöhe ..... 1,80–6,00 m Erfassungswinkel ..... 270° Reichweite Tangential ..... max. 12,5 m Reichweite Radial Radius ..... max. 2,7 m Montageart ..... Wand Eckwandhalter ..... inklusive		<b>Bestelldetails MD IR N360</b> <b>Aufputz</b> COM1, weiß ..... 4007841 080006 COM1, anthrazit ..... 4007841 079888 uDIM, weiß ..... 4007841 080068 uDIM, anthrazit ..... 4007841 080044	
<b>COM1</b> Netzanschluss ..... 220–240 V, 50/60 Hz Schaltlast ..... max. 600 W LED <b>uDIM</b> Netzanschluss ..... 220–240 V, 50/60 Hz Schaltlast ..... 5–100 W LED Dimmung ..... Phasen-/abschnitt		<b>Technische Daten MD IR N360</b> Abmessungen Aufputz ..... Ø80 x 93 mm Abmessungen Deckeneinbau ..... Ø80 x 74 mm Sensortyp ..... Infrarot Montagehöhe ..... 1,80–6,00 m Erfassungswinkel ..... 360° Reichweite Tangential ..... Ø26 m Reichweite Radial Radius ..... Ø7 m Montageart ..... Decke		<b>Deckeneinbau</b> COM1, weiß ..... 4007841 080587 COM1, anthrazit ..... 4007841 087432 uDIM, weiß ..... 4007841 080600 uDIM, anthrazit ..... 4007841 087456  <b>Eckwandhalter</b> weiß ..... 4007841 091323 anthrazit ..... 4007841 091330	