

# 360°-Präsenzmelder



## Prime AP IP44

NMD360PR-PRIME16APIP44.01

Art.Nr.: 2958420



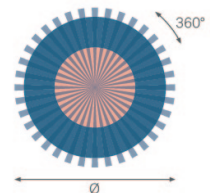
Version 360° IP44 mit bis zu  $\varnothing$  16 m Erfassungsbereich für AP-Deckenmontage, 1-Kanal

- Ideal für alle Standard-Anwendungen (Präsenzbereiche) in Büros, Sitzungszimmern, Aufenthaltsräumen, Kellerräumen etc.
- Präsenzmelder mit geringster Leistungsaufnahme  $\leq 0,25$  W
- Master-Sekundär-Schaltung für preiswerte Vergrößerung des Erfassungsbereichs
- Als Einzelgerät oder in Kombination mit anderen Newlec PRIME und SEC-Meldern
- Als Voll- oder Halbauswahl programmierbar
- Manuelle Steuerung durch externen Taster möglich
- IP44 für Innen- und Aussenbereich (Spritzwasserschutz)
- Erweiterbar mit Newlec SEC-Meldern

### Technische Daten

- Montageposition: Decke
- Montageart: Aufputz
- Nennspannung: 230V / 50 Hz
- Standby Verbrauch: 0.25 W
- Leistungsaufnahme: 0.6 W
- Schaltleistung ohmisch ( $\cos \phi$  1,0): 2000W / 8,7A
- Schaltleistung induktiv ( $\cos \phi$  0,5): 1000VA / 4.35A
- Schaltleistung LED: 300W
- Vernetzung: Relay
- Art der Steuerung: Tageslicht-abhängig ein/aus
- Anzahl PIR Sensoren: 3
- Detektionswinkel: 360°
- Detektionsradius Durchgangsbereich: 7,00 m
- Detektionsradius Aufenthaltsbereich: 3,00 m
- Montagehöhe: 2.00 bis 6.00 m
- Dämmerungsregler: 5 - 2000 lx
- Zeitverzögerung: Kurzimpuls (ca. 1 s), 10 s – 20 min
- Schutzart: IP44, Geschützter Aussenbereich
- Temperaturbereich: -20 bis 40 °C
- Sichtmaß [mm]:  $\varnothing$ 105x75
- Abdeckung: rund
- Farbe: Weiss

### Reichweite



H	$\varnothing$	$\varnothing$
2 m	4 m	10 m
3 m	6 m	14 m
4 m	8 m	16 m
6 m	-	16 m

### Masse

