


Clever sein.
Kopp einschalten.

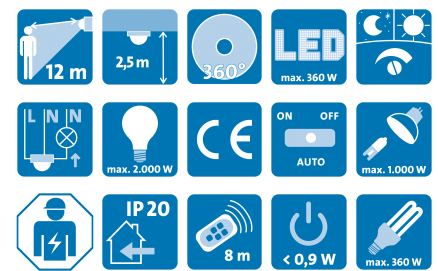
Kopp

Art.-Nr.	VE	PG	EAN
822101035	1	116	 4 0082 24 6 124 56

INFRAcontrol PR-AP 360° IP20 INFRAcontrol Präsenzmelder, Farbe weiß, AP-Deckenmontage, Schutzart IP20, Erfassungsbereich 360°, Erfassungsreichweite 16m, Empfohlene Montagehöhe 2,5m, Einstellzeit 5 Sek. - 15 Min. (stufenlos), Dämmerungsschwelle einstellbar 10 - 500 Lux, 3-Draht Gerät für ohmsche und induktive Last, Anschlusswerte: 230 VAC, 50 Hz, Nennstrom 16A, Glühlampen max. 2.000 W, Leuchtstofflampen max. 2.000 W, LED-Lasten geeignet. Energilampen geeignet. Schutzklasse II. Einstellwerte mit IR Fernbedienung bedienbar.



Technische Daten		822101035
Ausführung	Bewegungsmelder	
Montageart	Aufputz	
Werkstoff	Kunststoff	
Werkstoffgüte	Thermoplast	
Oberfläche	lackiert	
Ausführung der Oberfläche	matt	
Farbe	weiß	
Schutzart (IP)	IP20	
Spannungsart	AC	
Sensortyp	passiv Infrarot	
Mit DALI-Schnittstelle	Nein	
Konstantlichtregelung	Nein	
HLK-Ansteuerung	Nein	
Zwangseinschaltung	Ja	
Zwangsabschaltung	Ja	
Tierschneise	Nein	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	Nein	
Vernetzbar	Ja	
Scanwinkel	360°	
Optimale Montagehöhe	2,5m	
Treppenhausüberwachung	Nein	
Überbrückungsschalter	Nein	
Max. Reichweite zu einer Seite	6m	
Max. Präsenzbereich	12,5m ²	
Max. Reichweite frontal	6m	
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	12m	
Geeignet für drahtlose Übertragung	Ja	
Fernbedienbar	Ja	
Mit Fernbedienung	Nein	
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Ja	



Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.

Technische Daten		822101035
Ansprechelligkeit einstellbar	Ja	
Mit Signaleinheit	Nein	
Teach-Funktion für Ansprechelligkeit	Ja	
Geeignet für Deckenmontage	Ja	
Geeignet für Wandmontage	Nein	
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	Nein	
Anschlussart	Steckklemme	
Halogenfrei	Ja	
Antibakterielle Behandlung	Nein	
RAL-Nummer (ähnlich)	9010	
Transparent	Nein	
Frequenz	50Hz	
Nennspannung	230V	
Min. Einschaltdauer	120s	
Max. Einschaltdauer	15min	
Ausschaltverzögerung	300s	
Einschaltverzögerung	10s	
Erfassungswinkel horizontal	360°	
Ansprechelligkeit	5-1000lx	
Max. Schaltleistung	2000W	
Geeignet für C-Last	Ja	
Temperatur	-10-+40°C	
Max. Einschaltstrom	8A	
Min. Einschaltstrom	8A	
Nebenstelleneingang	Ja	
Alarmfunktion	Nein	
Tiefe	75,5mm	
Durchmesser	111,5mm	
Einbautiefe	41mm	
Einbaudurchmesser	65mm	
Min. Tiefe der Gerätedose	42mm	