

Détecteurs de présence pour montage au plafond, **theRonda S**

NEW
2016



theRonda S360-100 DE GR



theRonda S360-100 DE WH



theRonda S360-100 WH GST



theRonda S360-100 WH WINSTA

- Détecteurs de présence (et de mouvements) pour montage encastré (DE) ou apparent (AP) au plafond, usage intérieur
- Zone de détection ronde 360° jusqu'à 9 m de diamètre (64 m²)
- Détection de la lumière mixte (convient pour tout type d'éclairage)
- Prérégulé pour une mise en service immédiate (valeur de commutation de luminosité: 300 lx et temporisation: 10 min). Les réglages du seuil de luminosité et des temporisations peuvent être modifiés avec les télécommandes theSenda P ou SendoPro 868-A.
- Réglage de la sensibilité de détection avec les télécommandes de service theSenda P ou SendoPro 868-A
- Fonction d'apprentissage de la luminosité
- Fonction impulsion
- Fonction de test pour vérifier le fonctionnement et la zone de détection
- Versions theRonda S360-100 ..: 1 canal éclairage
- Versions theRonda S360-101 ..: 1 canal éclairage + 1 canal HVAC
- theRonda S360-100 WH GST: détecteur précâblé avec câbles et connecteurs enfichables WIELAND GST, câble 1,5 m
- theRonda S360-100 WH WINSTA: détecteur précâblé avec câbles et connecteurs enfichables WAGO WINSTA, câble 1,5 m.

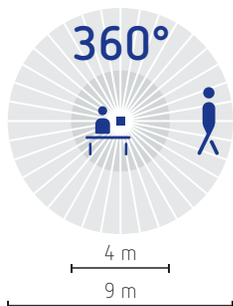
Caractéristiques techniques

Tension de service	230 V AC 50 Hz
Consommation	0,5 W
Détection	360°, jusque maximum Ø 9 m (64 m ²)
Hauteur de montage	2 à 4 m
Seuil de luminosité	30 à 3 000 lux, préréglage: 300 lux
Temporisation éclairage	10 s à 60 min, préréglage: 10 min, fonction impulsion possible
Pouvoir de coupure canal éclairage	10 A/230 V AC (cos φ = 1)
Charges maximales	lampes halogènes ou à incandescence: 2 300 W tubes fluorescents compensés ou non: 1 150 VA tubes avec ballast électronique: 10 x 54/58 W, 16 x 35/36 W lampes compactes: 1 150 VA LED < 2 W: 25 W, LED ≥ 2 W: 70 W
Degré de protection	IP54
Classe de protection	II
Raccordement	bornes à ressort
Section maximale de câble	2 x 2,5 mm ²
Température admissible	0 à +50 °C

Versions theRonda S360-101 ..: canal HVAC

Temporisation	0 s à 10 min (ON), 10 s à 120 min (OFF)
Pouvoir de coupure	50 W/50 VA

Zone de détection



HAUTEUR DE MONTAGE	PERSONNE EN MOUVEMENT	PERSONNE ASSISE
2 m	38 m ² Ø 7 m	5 m ² Ø 2,5 m
2,5 m	38 m ² Ø 7 m	7 m ² Ø 3 m
3 m	50 m ² Ø 8 m	13 m ² Ø 4 m
3,5 m	50 m ² Ø 8 m	–
4 m	64 m ² Ø 9 m	–



theRonda S360-100 AP GR



theRonda S360-100 AP WH

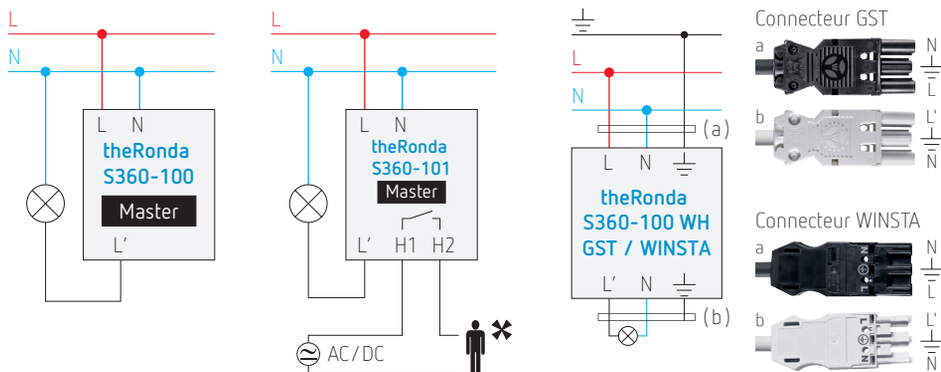


Télécommandes theSenda P (service) et theSenda S (utilisateur)



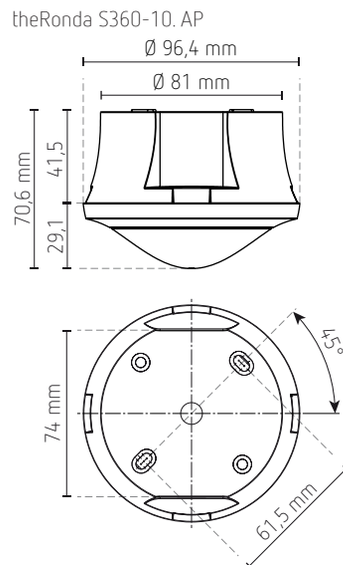
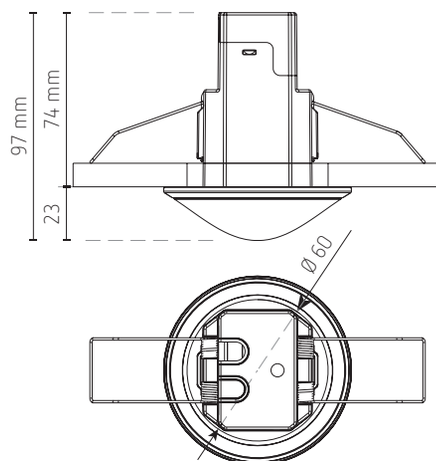
SendoPro 868-A, télécommande de service

Schémas de raccordement



Plans d'encombrement

theRonda S360-10. DE
theRonda S360-100 WH GST
theRonda S360-100 WH WINSTA



RÉFÉRENCES DE COMMANDE	COULEUR	ÉCLAIRAGE	HVAC	PARTICULARITÉ
theRonda S360-100 WH GST	blanc	■	-	précâblé avec connecteur WIELAND GST
theRonda S360-100 WH WINSTA	blanc	■	-	précâblé avec connecteur WAGO WINSTA
theRonda S360-100 AP GR	gris	■	-	
theRonda S360-100 AP WH	blanc	■	-	
theRonda S360-100 DE GR	gris	■	-	
theRonda S360-100 DE WH	blanc	■	-	
theRonda S360-101 AP GR	gris	■	■	
theRonda S360-101 AP WH	blanc	■	■	
theRonda S360-101 DE GR	gris	■	■	
theRonda S360-101 DE WH	blanc	■	■	
OPTIONS				
SendoPro 868-A	télécommande de service			
theSenda P	télécommande de service			
theSenda S	télécommande utilisateur			