

DDHIR22

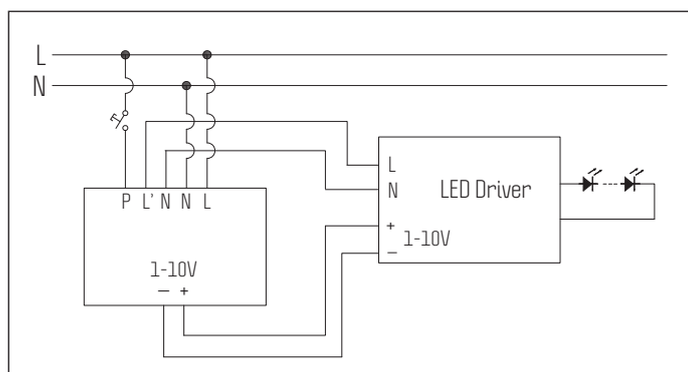
DÉTECTEUR DE PRÉSENCE conçu avec un profil bas pour les projets architecturaux esthétiquement exigeants fournissant un capteur de haute qualité pour un contrôle d'occupation simple et hors ou fournissant un contrôle semi-automatique (détection d'absence).

Une photocellule intelligente est également incluse pour empêcher la commutation des lumières lorsque la lumière naturelle du jour est disponible.

La configuration du capteur est effectuée à l'aide d'un combiné à télécommande avec la mémoire du programme permettant une mise en service à une clé lorsque des paramètres communs sont utilisés pour plusieurs appareils.



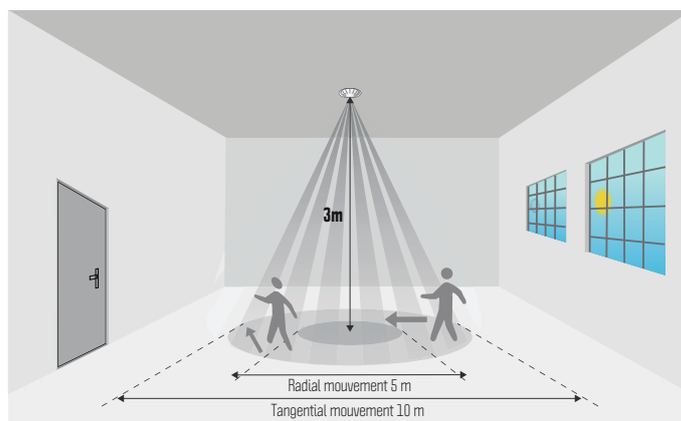
Schéma de câblage



Possibilité de le « forcer par BP »

À l'aide d'un bouton poussoir, le capteur peut être forcé par l'utilisateur final pour allumer / éteindre manuellement la lumière, ce qui rend le produit plus convivial et offre plus d'options pour répondre à certaines exigences exceptionnelles.

ZONES DE DÉTECTION



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Portée	Hsp max	Angle de détection	Tension	Fréquence	Charge	Temps de réglage	Ambient Light	IP	télécommande	Prix € HT
DDHIR22	10 m	3 m	360°	110V-130V/AC 220-240V/AC	50/60HZ	20 drivers maxi	10 s. à 30 min	<10 Lux à 2000 Lux (ajustable)	IP 20	Non incluse (voir page 26)	95,00 €
DDHRC11	Télécommande										45,00 €
DDHA03	Accessoire satellite Box Ceiling										20,00 €