

DDPS73GH

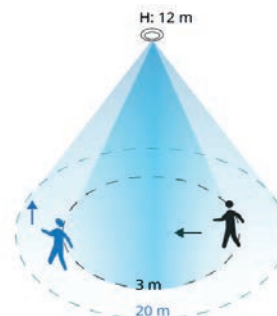


Télécommande non incluse

DÉTECTEUR DE PRÉSENCE

ZONE DE DÉTECTION

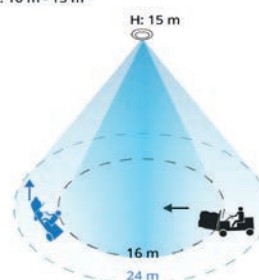
Mounting Height: 2.5 m - 12 m



Blue: Tangential
Black: Radial
Insensitive Sensitive

Tangential						
H[m]	2.5	6	8	10	11	12
Ø[m]	8	11.5	14	17	18.5	20

Mounting Height: 10 m - 15 m



Blue: Tangential
Black: Radial
Insensitive Sensitive

Radial						
H[m]	2.5	6	8	10	11	12
Ø[m]	3	3	3	3	3	3

Schéma de câblage

Possibilité de le « forcer par BP »

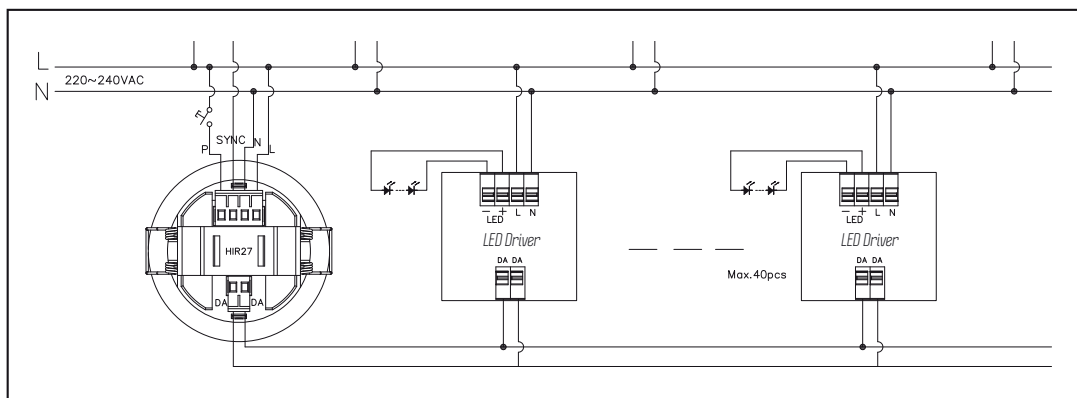
à l'aide d'un bouton poussoir, le capteur peut être forcé par l'utilisateur final pour allumer / éteindre manuellement la lumière, ce qui rend le produit plus convivial et offre plus d'options pour répondre à certaines exigences exceptionnelles.

Mode opératoire BP

Pression courte (1 s) : fonction marche / arrêt ; On-Off : la lumière s'éteint immédiatement et ne peut pas être déclenchée par le mouvement jusqu'à l'expiration du temps de maintien prédéfini.

Après cette période, le capteur repasse en mode capteur normal. Of-On : la lumière s'allume et passe en mode capteur, dès que le niveau de Lux ambiant dépasse ou non le seuil de lumière du jour.

Remarque : si l'utilisateur final ne souhaite pas cette fonction de dérogation manuelle, laissez simplement la borne «push» non connectée.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Portée	Hsp max	Angle de détection	Tension	Fréquence	Charge	Temps de réglage	Ambient Light	IP	Télécommande	Prix € HT
DDPS73/H	10 m	12 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	200,00 €
DDHRC11	Télécommande										45,00 €
DDHA03	Accessoire saillie Box Ceilling										20,00 €