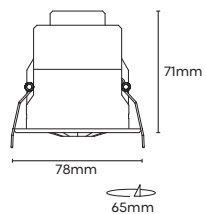
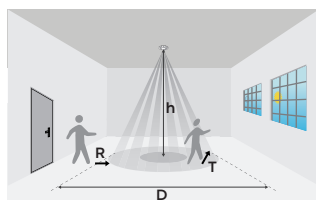


Informations Produit

Dimensions



Zone de détection



h	(T) D	(R) D	D
2,5 m	10 m	5 m	6,2 m
3 m	10 m	5 m	6,2 m
4 m	9 m	5 m	5,5 m
5 m	8 m	5 m	4,9 m
6 m	8 m	5 m	4,9 m

Accessoires (à commander séparément)

Programmeur / Code Art. XDT003

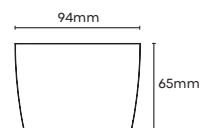


Programmeur - support mural / Code Art. XDT002

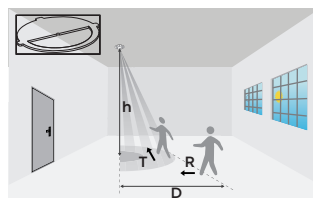


Accessoires (à commander séparément)

Boîtier BAP01 pour montage apparent / Code Art. XD1465.004

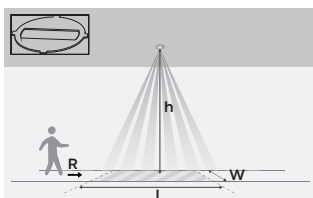


Cache 180° / Code Art. XD1465.002



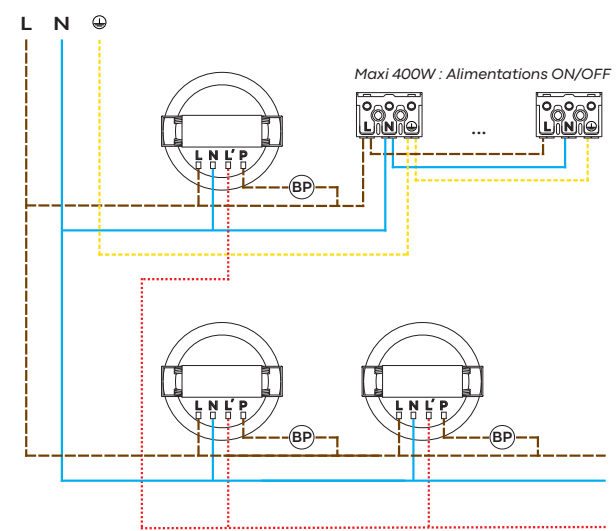
h	(T) D	(R) D	D
2,5 m	5 m	2,5 m	3,1 m
3 m	5 m	2,5 m	3,1 m
4 m	4,5 m	2,5 m	2,7 m
5 m	4 m	2,5 m	2,4 m
6 m	4 m	2,5 m	2,4 m

Cache Couloir / Code Art. XD1465.003



h	L	W
2,5 m	5 m	2 m
3 m	5 m	2 m
4 m	4,5 m	2 m
5 m	4 m	1,5 m
6 m	4 m	1,5 m

Câblage



Un nombre illimité de détecteurs peut être connecté via circuit L'

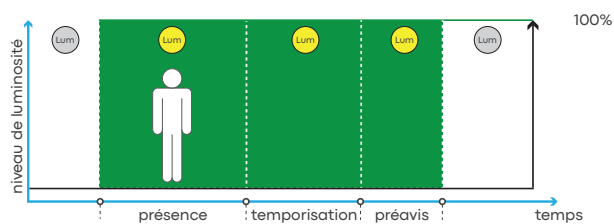
Exemple de câblage. Illustrations non contractuelles. Certaines alimentations peuvent être équipées de borniers à vis, sans repiquage, avec ou sans terre... Installateur doit effectuer les branchements conformément aux normes en vigueur.

L' = phase de synchronisation (Alimente les luminaires et permet de grouper la détection de mouvement de plusieurs détecteurs).

BP = chaque bouton poussoir gère l'allumage/extinction de l'ensemble de luminaires.

La dernière détection imposera la temporisation du détecteur concerné à l'ensemble des luminaires.

Mise en situation



Pour connaître tous les paramètres disponibles sur moWy Senso, veuillez consulter la notice du programmeur T-002 (Code article XDT003).

Caractéristiques techniques

Tension	220-240V 50-60 Hz
Consommation en veille	< 1W
Charge max.	400W
Température de fonctionnement	-20°C / +30°C
Étanchéité par dessous / par dessus	IP44 / IP20
CE, EN 55015, EN 61000	✓
EN 60669-1, EN 60669-2-1	✓

Informations pour commande

Réf. Article	XD2412.001
Désignation	moWy Senso ZL

NOTICE D'UTILISATION

Détecteur de présence/mouvement

Communication filaire
(ON/OFF)

moWy Senso ZL

