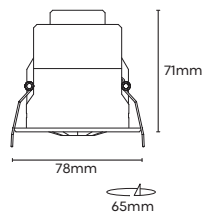
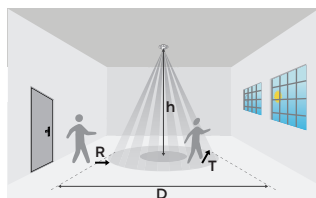


Informations Produit

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

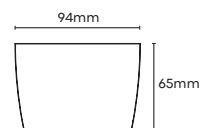


Programmeur - support mural / Code Art. XDT002

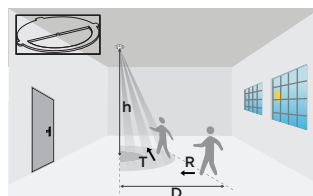


Accessoires (à commander séparément)

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

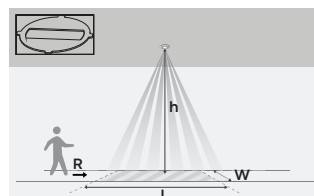


Cache 180° / Code Art. XD1465.002



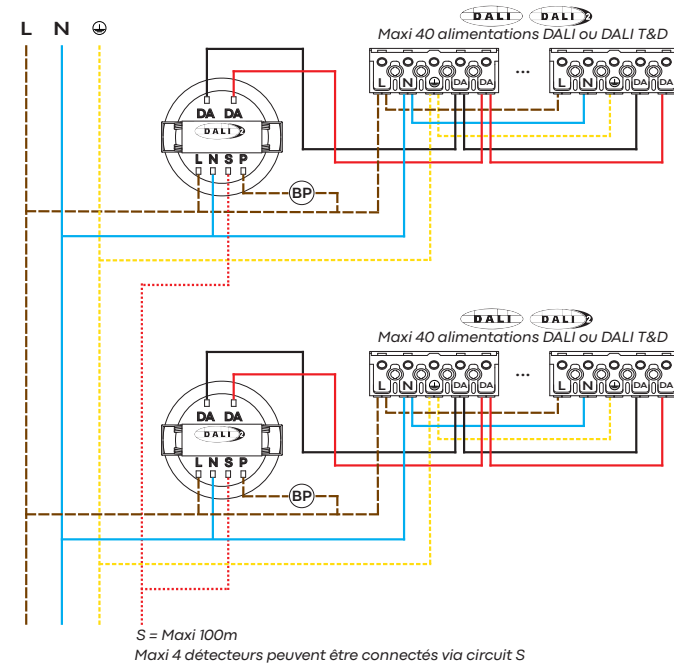
h	(T) D	(R) D	D
2,5 m	5 m	2,5 m	3,1 m
3 m	5 m	2,5 m	3,1 m
4 m	4,5 m	2,5 m	2,7 m
5 m	4 m	2,5 m	2,4 m
6 m	4 m	2,5 m	2,4 m

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



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.

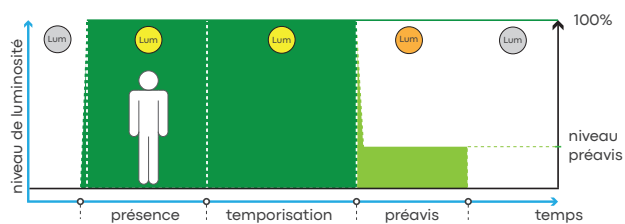
S = circuit de synchronisation (permet de grouper la détection de mouvement de plusieurs détecteurs mais chaque détecteur gère la luminosité uniquement de son groupe de luminaires).

Sans branchement DALI = Ce détecteur devient SECONDAIRE et assurera uniquement l'extension de la zone de mouvement.

BP = chaque bouton poussoir gère l'allumage et gradation de son groupe de luminaires (connectique P). Pour gérer l'ensemble des luminaires, il faut connecter en parallèle le même bouton poussoir sur la connectique P de chaque détecteur.

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

Mise en situation



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

Caractéristiques techniques

Tension	220-240V 50-60 Hz
Consommation en veille	< 0,5W
Protocole	DALI-2
Bus DALI max.	80mA (max. 40 drivers DALI)
Température de fonctionnement	-20°C / +30°C
Étanchéité par dessous / par dessus	IP44 / IP20
CE, EN 55015, EN 61000, EN61547	✓
EN 60669-1, EN 60669-2-1	✓

Informations pour commande

Réf. Article	XD3678.001
Désignation	moWy Luxo ZL

NOTICE D'UTILISATION

Détecteur de présence/mouvement
et de luminosité

Communication filaire
(DALI-2)

moWy Luxo ZL

