

Fiche Technique

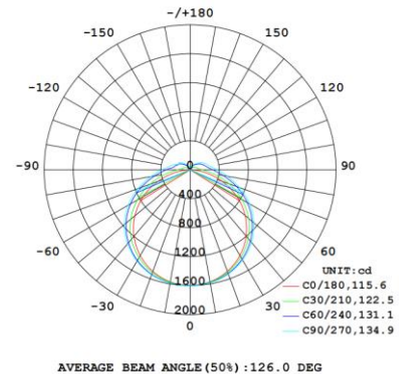
Réf. COLI-IZV- - PD



DOMAINES D'APPLICATIONS



COURBE PHOTOMETRIQUE



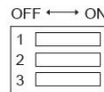
Corps :	PC extrudé et vasque en polycarbonate opale
Couleur :	Blanc
Type de LED :	Led SMD Power
Alimentation primaire /Fréquence :	220-240VAC / 50-60Hz
Type d'alimentation :	Driver intégré
Facteur de Puissance :	> 0.9
Gradation :	Non
Sans scintillement	Oui (≤ 3% à 100Hz)
Taux de distorsion harmonique	≤ 15%
Durée de vie :	50000hrs L80 B50@Ta 25°C
Nombres de cycles de commutation :	≥ 50000
Angle(°) :	120°
T° de fonctionnement :	-20°C à +45°C
SDCM (suivant ANSI C78.377) :	≤ 6
Risque photobiologique IEC/TR 62778:2014 :	RG0
Test au fil incandescent :	850°C
Repiquage	Oui
Garantie :	5ans

N° d'article	Référence	Sup. Code	Puissance	Flux lumineux	T° de Couleur	longueur	Equivalent LFL*	Poids (Kg)
			W	lm	K	mm		
130134	COLI-IZV-33-120PD	40N001	33	4000	4000	1236	2x36W	1.38
130144	COLI-IZV-50-150PD	40N001	50	6000	4000	1536	2x58W	1.63

*LFL : T8 Tube fluorescent linéaire

MULTI-PUISSANCES – CARACTÉRISTIQUES

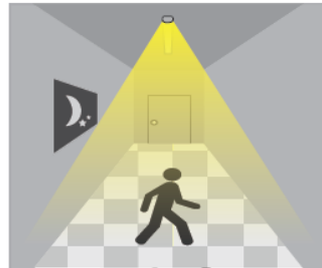
PIN1	PIN2	PIN3	130134	130144
OFF	OFF	OFF	10W	21W
ON	OFF	OFF	13W	25W
OFF	ON	OFF	17W	30W
ON	ON	OFF	20W	34W
OFF	OFF	ON	22W	35W
ON	OFF	ON	25W	39W
OFF	ON	ON	30W	45W
ON	ON	ON	33W	50W



MODE D'EMPLOI



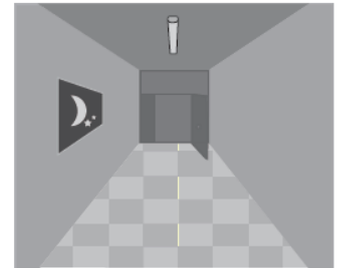
Lorsque le mouvement est détecté, le luminaire restera éteint si la lumière du jour est suffisante



Lorsque le mouvement est détecté, le luminaire s'allumera si la lumière du jour n'est pas suffisante



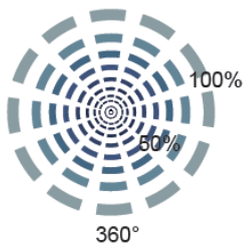
Après la dernière détection, la lumière sera réduite au niveau de gradation de veille : (10%, 20%, 30%, 50%)



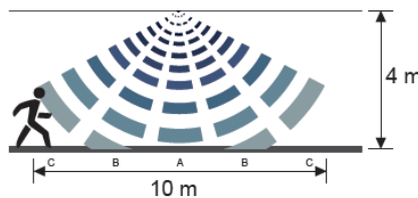
Après la période de veille, la lumière sera éteinte

ZONE DE DÉTECTION

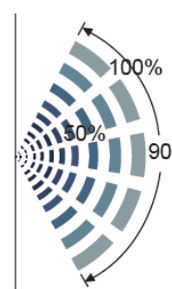
Montage dans le faux-plafond
Vue de dessus



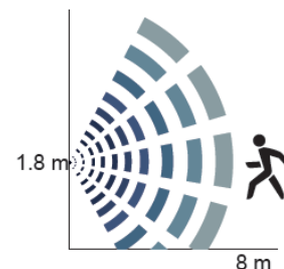
Vue de côté



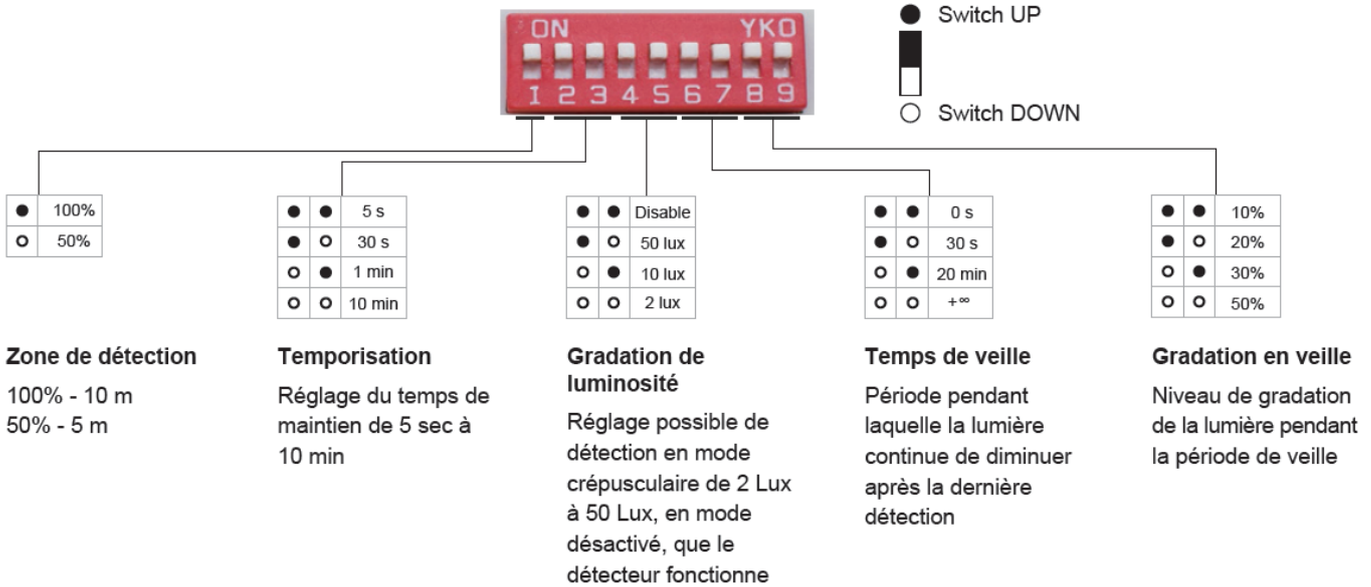
Montage sur le mur
Vue de dessus



Vue de côté

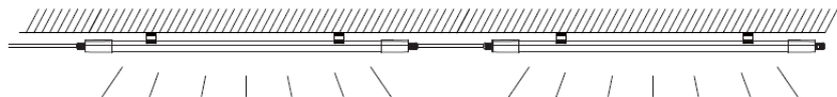
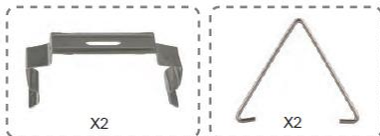


CONFIGURATION DU DÉTECTEUR HYPERFRÉQUENCE



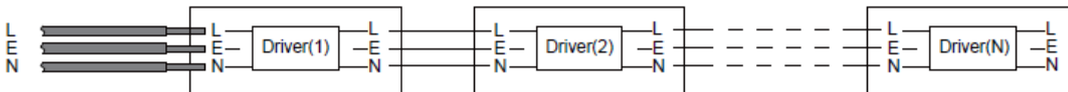
Accessoires fournis

Etriers et triangles de fixation en inox



Connexion

Deux connecteurs push 3 pôles avec câblage traversant, ne pas torsader le câble pendant le raccordement



Puissance	Courant d'appel	Durée	No. maximum de luminaire connectés au disjoncteur			
			B10	B16	C10	C16
W	A	µs				
33	16.6	590	6	9	10	16
50	19.2	590	5	8	8	14

Informations logistiques

Puissance	Colisage	Dimensions du carton d'emballage	Poids du carton d'emballage
W	Pièces	L x W x H (mm)	Kg
33	9	1250×240×258	13.52
50	9	1570×240×258	16.54