



Détecteurs de mouvement avec capteur de luminosité

Rabais Prix

Détecteur de mouvement avec mesure de la luminosité utilisé pour la gestion de lumière, chauffage, ventilation etc. Idéal pour des passages, toilettes, parking etc. ainsi que dans les zones extérieures. La temporisation et le seuil de la lumière sont réglables.

Détecteurs de mouvement montage plafond ou paroi, distance Ø 8 m (tangentiell), Ø 4 m (radial)

Montage apparente pour plafond, IP44



PD3 S 360 AP	Zone de détection 360°, portée max. 8/4m à 2,5m, 230 VAC, sortie: lumière 10A	D	145.00
---------------------	---	---	--------

Montage encastré pour plafond, IP20



PD3 S 360 UP	Zone de détection 360°, portée max. 8/4m à 2,5m 230 V, sortie: lumière 10A	D	135.00
---------------------	--	---	--------

Montage encastré faux plafond, IP20



PD3 S 360 DE	Zone de détection 360°, portée max. 8/4m à 2,5m 230 V, sortie: lumière 10A	D	145.00
---------------------	--	---	--------

Détecteurs de mouvement pour vaste surface, distance Ø 24 m (tangentiell), Ø 8 m (radial)

Montage apparent pour plafond, IP44



PD4 S 360 AP	Zone de détection 360°, portée max 24/8m à 2,5m, 230 V sortie: lumière 10A	D	172.00
---------------------	--	---	--------

Montage encastré pour plafond, IP20



PD4 S 360 UP	Zone de détection 360°, portée max 24/8m à 2,5m, 230 V sortie: lumière 10A	D	162.00
---------------------	--	---	--------

Montage encastré faux plafond, IP20



PD4 S 360 DE	Zone de détection 360°, portée max 24/8m à 2,5m, 230 V sortie: lumière 10A	D	172.00
---------------------	--	---	--------

Détecteur de mouvement

Montage mural, IP20



Indoor 180 UP Kombi EDI	Zone de détection: 180°, portée max. 10m à 2,2m, 230 V; Sortie: Lumière 16A, Entrée interrupteur	D	165.00
--------------------------------	--	---	--------

Détecteurs de mouvements extérieure, montage paroi, IP54

Avec zone de détection 130/230° ou 280° et détecteur anti-réptation 360° pour la surveillance de façades complètes, d'entrepôts, de rampes de chargement, de parkings souterrains, etc.
Peut être télécommandé et téléprogrammé
Couleurs: blanc (standard), Couleurs option: brun, noir



RC-plus 130 next	Zone de détection: 130°, portée max. 21m à 2,5m, 230 V, sortie: lumière 16A	D	137.00
-------------------------	---	---	--------

RC-plus 230 next	Zone de détection: 230°, portée max. 21m à 2,5m, 230 V, sortie: lumière 16A	D	177.00
-------------------------	---	---	--------

RC-plus 280 next	Zone de détection: 280°, portée max. 21m à 2,5m, 230 V, sortie: lumière 16A	D	225.00
-------------------------	---	---	--------

RC-plus 230 next KNX	Zone de détection: 230°, portée max. 21m à 2,5m, 24VDC, avec EIB/KNX	D	299.00
-----------------------------	--	---	--------





Détecteurs de présence avec capteur de luminosité

Rabais Prix

Détecteur de présence permet une gestion intelligente, lumière, chauffage et ventilation. En détectant précisément les mouvements des personnes même assises, ainsi que la lumière ambiante. Il est utilisé surtout dans des bureaux et partout où la lumière doit être réglée pendant la présence de personne en mouvement. Avec une logique perfectionnée il est possible d'obtenir un grand confort ainsi qu'une réduction d'énergie substantielle. Tous les détecteurs sont réglables à distance.

Détecteurs de présence montage plafond ou paroi, distance Ø 8 m (tangential), Ø 4 m (radial)

Montage apparente pour plafond, IP20



MS4-AP LON:

PD2 360 AP 24V	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 24 VAC/DC, 2x relais reed, 0,1A (sans bruit)	D	195.00
PD2 360 AP MASTER 1C	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m 230V, sortie: Lumière 16A	D	167.00
PD2 360 AP MASTER 2C	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m 230V, relais 1: Lumière16A, relai 2: CVC 3A	D	187.00
PD2 360 AP SLAVE	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m 230V, Sorties 1: triac 2W (aussi comme sortie impulsion)	D	157.00
PD2 360 AP DIMM	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m 230V, Sortie 1: lumière 16A, sortie Dimm 1-10V, entrée interrupteur on/off	D	225.00
PD2 360 AP DALI-DSI	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m 230V, interface de communication DALI-DSI	D	235.00
PD2 360 AP KNX	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m 24VDC interface de communication EIB/KNX	D	259.00
MS4-AP LON	Zone de détection 360°, portée max. 6m à 3m, 24VAC/DC interface de communication LONWORKS®	D	381.00

Montage encastré pour plafond, IP20



PD2 S 360 UP MASTER 1C	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 230V, sortie: lumière 16A	D	157.00
PD2 S 360 UP MASTER 2C	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 230V, relais 1: Lumière16A, relai 2: CVC 3A	D	177.00
PD2 S 360 UP SLAVE	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 230V, Sorties 1: triac 2W (aussi comme sortie impulsion)	D	147.00
PD2 360 UP KNX	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 24VDC avec interface EIB/KNX	D	250.00

Montage encastré faux plafond, IP20, 230 V



PD2 S 360 DE MASTER 1C	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 230V, sortie: lumière 16A	D	167.00
PD2 S 360 DE MASTER 2C	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 230V, relais 1: Lumière16A, relai 2: CVC 3A	D	187.00
PD2 S 360 DE SLAVE	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 230V, Sorties 1: triac 2W (aussi comme sortie impulsion)	D	157.00
PD2 360 DE DIMM	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 230V, Sortie 1: lumière 16A, sortie Dimm 1-10V, entrée interrupteur on/off	D	225.00
PD2 360 DE DALI-DSI	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 230V, avec communication DALI-DSI	D	235.00

Montage encastré faux plafond, IP20, 24 V

Le détecteur est équipé de trois sorties indépendantes pour les signaux de présence, luminosité et température.

Signal de sortie CVC: Relai de sortie, puissance 3A/24VAC, temporisation 1 s. à 30 min.
Sortie Analogique 1: Luminosité 0 à 1000 Lux, sortie de 0 à 10V, 10 mA.
Sortie Analogique 2: Température 0 à 50° C tolérance +/-0.5° C, sortie de 0-10V, 10mA.



PD2 S 360 DE GST	Zone de détection 360°, portée max.. 8m à 2,5m, 24VAC/DC, 1x sortie relai, 2x sortie analogiques.	D	195.00
-------------------------	---	---	--------

Montage encastré faux plafond, IP20, 24 V



MS4-EB LON:

PD2 360 DE 24V	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 24VAC/DC, 2x relai reed, 0,1A (sans bruit)	D	195.00
PD2 360 DE KNX	Zone de détection 360°, portée max. 8m à 2,5m, 24VDC, interface de communication EIB/KNX	D	250.00
MS4-EB LON	Zone de détection 360°, portée max. 6m à 3m, 24VAC/DC interface de communication LONWORKS®	D	365.00

Détecteurs de présence, Montage mural, IP20

PD2 S 180 UP 12-48V EDI	Zone de détection 180°, portée max. 10m à 2,2m, 24 VAC/DC, 2 x sorties relais sans potentiel.	D	210.00
PD2 S 180 UP Master 1C EDI	Zone de détection 180°, portée max 10m à 2,2m 230 V Sortie 1: Lumière 16A	D	170.00
PD2 S 180 UP Master 2C EDI	Zone de détection 180°, portée max 10m à 2,2m 230 V Sortie 1: Lumière 16A, Sortie 2: CVC 3A	D	199.00
PD2 S 180 UP Slave EDI	Zone de détection 180°, portée max 10m à 2,2m 230 V Sortie 1: triac 2W	D	160.00

EDIZIONE DESIGN





Détecteurs de présence montage plafond, distance 24m (tangential), Ø 8 m (radial)		Rabais	Prix
Montage encastré pour plafond, IP20			
PD2 MAX UP MASTER 1C	Zone de détection 360°, portée max 24m à 2,5m, 230V, sortie: lumière 16A	D	189.00
PD2 MAX UP MASTER 2C	Zone de détection 360°, portée max 24m à 2,5m, 230V, relai 1: lumière16A, relai 2: CVC 3A	D	215.00
PD2 MAX UP SLAVE	Zone de détection 360°, portée max 24m à 2,5m, 230V, sorties 1: triac 2W (aussi comme sortie impulsion)	D	177.00
PD2 MAX UP DUO	Zone de détection 360°, portée max 24m à 2,5m, 230V, sortie 1+2: lumière 16A	D	295.00
PD2 MAX UP DUO DIMM	Zone de détection 360°, portée max 24m à 2,5m, 230V, sortie 1: lumière 16A, sortie Dimm 1-10V, entrée interrupteur on/off	D	338.00
PD2 MAX UP KNX	Zone de détection 360°, portée max. 24m à 2,5m, 24VDC interface de communication EIB/KNX	D	292.00

Accessoires			
Commande à distance infrarouge pour la programmation et le réglage de tous les détecteurs PD2 et RC-plus. Luminosité 2...2500Lux, temporisation.			
IR RC	Télécommande infrarouge pour la programmation des détecteurs de présence LUXOMAT	D	30.00
IR PD MINI	Petite télécommande avec fonctions lumière allumée / lumière éteinte / autom.	D	22.00

Détecteurs de mouvement CVC



Détecteurs de présence montage paroi ou plafond, IP20			
Détecteur infrarouge passif spécialement conçu pour l'industrie du chauffage-, ventilation et climatisation. Avec fonction de temporisation et comptage d'impulsions. Enclenchement et déclenchement réglables par jumper.			
PIR-TFT-550-B	Détecteur de présence 24 VAC/DC, 28mA, contact échang. 24V AC/DC, 0,2 A, 110°, montage paroi	C	108.00
PIR-TF-25-360	Détecteur de présence 24 VAC/DC, 28mA, contact échang. 24V AC/DC, 0,2 A, 360°, montage plafond	C	146.00

Sondes de luminosité



Sondes luminosité ambiantes et extérieures			
Sonde de luminosité ambiante/extérieure pour la mesure du crépuscule et de la luminosité extérieure. Idéalement utilisée pour la gestion de stores et des lumières et de toutes autres applications dans l'automatisation de bâtiment. Plage ajustable.			
LS43197	Sonde luminosité ambiante, IP20, 0...10V linear, 24 VDC, 3-300lx / 30-3000lx / 300-30000 lx / 60 -60000 lx	C	110.00
LS43198	Sonde luminosité extérieure, IP54, 0...10V linear, 24 VDC, 3-300lx / 30-3000lx / 300-30000 lx / 60 -60000 lx	C	130.00
Sondes luminosité extérieures			
Sonde de luminosité extérieure pour la mesure du crépuscule et de la luminosité extérieure. Idéalement utilisée pour la gestion de stores et des lumières et de toutes autres applications dans l'automatisation de bâtiment. Plage ajustable, alimentation 24VDC, protection IP 65			
LA 250-U	Sonde luminosité extérieure, 0...10VDC, 0-2.5/50KLux	C	275.00
LA 250-I	Sonde luminosité extérieure, 4...20mA, 0-2.5/50KLux	C	275.00

Accessoires			
Set de montage pour les sondes de luminosité extérieures, voire chapitre Sondes météo			
Sonde de luminosité ambiante avec 2 plages de luminosité			
Sonde de luminosité ambiante pour la mesure de la luminosité dans des locaux, Design Feller EDIZIOdue®. Idéalement utilisée pour la gestion de la lumière et des stores ainsi que pour toutes autres applications à l'intérieur de bâtiment. Alimentation 24VDC, sortie 4...20 mA ou 0...10VDC.			
LI 250-U	Sonde de luminosité ambiante encastrée: 0...10VDC, 0-2.5/50KLux	D	285.00
LI 250-I	Sonde de luminosité ambiante encastrée: 4...20mA, 0-2.5/50KLux	D	285.00

