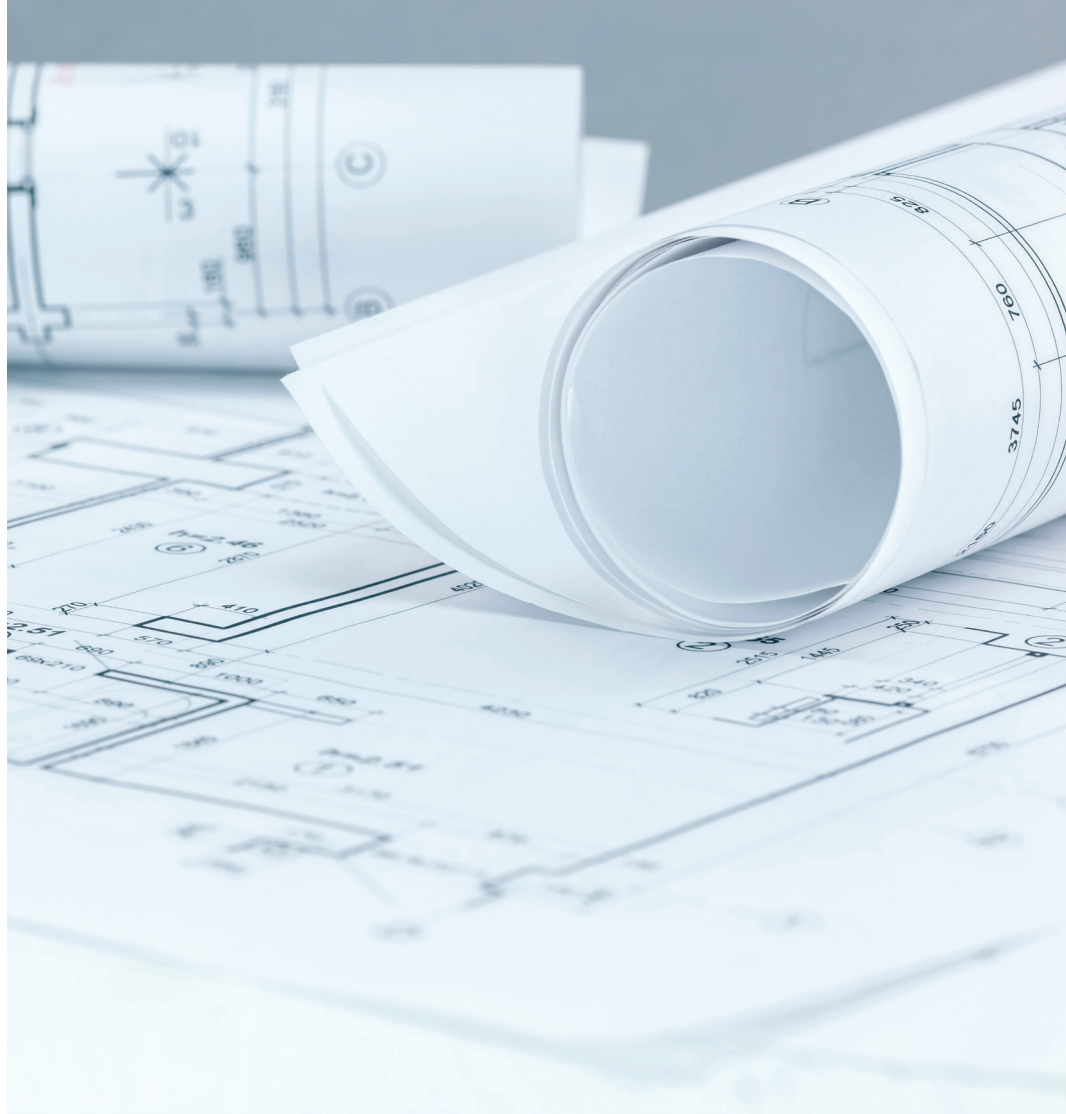


Notre partenaire de marque

SWISSLUX

B.E.G. LUXOMAT®

Nouveauté



GP: 38.43

Outil de planification pour détecteurs de mouvement et de présence

Une planification correcte, une installation et une mise en service professionnelle des capteurs sont essentielles pour exploiter pleinement le potentiel d'une installation d'éclairage moderne.

Grâce à l'outil de planification Swisslux, vous êtes très bien préparés. Cette brochure doit être considérée comme un outil général de planification et fournit une assistance pour diverses applications utilisées au sein des bâtiments résidentiels et commerciaux sur la manière de planifier, de mettre en service et d'exploiter une commande de l'éclairage efficace et performante.

- Téléchargez la brochure «Outil de planification» via un code QR.
- Commande de la brochure «Outil de planification» via le site web de Swisslux SA (gratuitement).

Nous serions heureux de vous aider à planifier votre projet de manière optimale – n'hésitez pas à nous contacter!

Téléchargez notre application :

App Store



Google Play



Outil de planification pour détecteurs de mouvement et de présence

Détecteur de mouvement ENC Luxomat PD3 S 360 UP

Détecteur de mouvement ENC Swisslux Luxomat PD3 S 360 UP, 10 A, 1 canal, boîtier en polycarbonate résistant aux UV, Ø 106 mm, hauteur 63 mm, profondeur 25 mm, zone de détection tangentielle 8 m, 4 m radial, 4 m présence, sortie de commutation: 30 BE max., temporisation 15 s...30 min, microphone intégrée, fonction à impulsion, durée de pause réglable



exécution:	détecteur de mouvement
coupure forcé:	Oui
hauteur de montage optimale:	3 m
surveillance d'escalier:	Oui
champs de détection diamètres sur le plancher:	10 m
télécommandable:	Oui
sensibilité réglable:	Oui
sensibilité lumineuse réglable:	Oui
convient pour montage au plafond:	Oui
type de montage:	encastré
matière:	matière synthétique
qualité de matière:	matière thermoplastique
couleur:	blanc
numéro RAL (semblable):	9010
classe de protection (IP):	IP20
type de tension:	AC
fréquence:	50 ... 60 Hz
tension nominale:	230 V
durée d'enclenchement min.:	15 s
durée d'enclenchement max.:	30 min
angle de détection horizontal:	360 °
sensibilité lumineuse:	5 ... 2000 lx
capacité de coupure max.:	2300 W
température:	-25 ... 55 °C
courant de démarrage max.:	800 A

E-No



535 949 028

Détecteur de mouvement AP Luxomat PD3 S 360 AP blanc

Détecteur de mouvement AP Swisslux Luxomat PD3 S360 AP, 1 canal, boîtier en polycarbonate résistant aux UV, Ø 108 mm, hauteur 55 mm, zone de détection tangentielle 8 m, 4 m radial, 4 m présence, sortie de commutation: 30 BE max., temporisation 15 s...16 min, fonction à impulsion, durée de pause réglable



exécution:	détecteur de mouvement
coupure forcé:	Oui
hauteur de montage optimale:	3 m
surveillance d'escalier:	Oui
champs de détection diamètres sur le plancher:	8 m
télécommandable:	Oui
sensibilité réglable:	Oui
sensibilité lumineuse réglable:	Oui
convient pour montage au plafond:	Oui
type de montage:	apparent
matière:	matière synthétique
qualité de matière:	matière thermoplastique
couleur:	blanc
numéro RAL (semblable):	9010
classe de protection (IP):	IP44
type de tension:	AC
fréquence:	50 ... 60 Hz
tension nominale:	230 V
durée d'enclenchement min.:	15 s
durée d'enclenchement max.:	30 min
angle de détection horizontal:	360 °
sensibilité lumineuse:	5 ... 2000 lx
capacité de coupure max.:	2300 W
température:	-25 ... 55 °C
courant de démarrage max.:	800 A

E-No



535 943 065

Outil de planification pour détecteurs de mouvement et de présence

Détecteur de mouvement ENC Luxomat PD4 S 360 UP

Détecteur de mouvement ENC Swisslux Luxomat PD4 S 360, 10 A, 1 canal, boîtier en polycarbonate résistant aux UV, Ø 106 mm, hauteur 76 mm, profondeur 29 mm, zone de détection tangentielle 24 m, 8 m radial, 8 m présence, pas conducteur neutre nécessaire, sortie de commutation: 30 BE max., temporisation 15 s...30 min, fonction à impulsion, durée de pause réglable, entrée pour poussoir



exécution:	détecteur de mouvement
réglage de lumière constante:	Oui
hauteur de montage optimale:	5 m
surveillance d'escalier:	Oui
champs de détection diamètres sur le plancher:	24 m
sensibilité réglable:	Oui
convient pour montage au plafond:	Oui
type de montage:	encastré
matière:	matière synthétique
qualité de matière:	matière thermoplastique
couleur:	blanc
numéro RAL (semblable):	9010
classe de protection (IP):	IP20
type de tension:	AC
fréquence:	50 Hz
tension nominale:	230 V
durée d'enclenchement min.:	15 s
durée d'enclenchement max.:	30 min
angle de détection horizontal:	360 °
sensibilité lumineuse:	5 ... 2000 lx
capacité de coupure max.:	2300 W
température:	-25 ... 55 °C
courant de démarrage max.:	10 A

E-No



535 969 028

Détecteur de mouvement AP Luxomat PD4 S 360 AP

Détecteur de mouvement AP Swisslux Luxomat PD4 S 360 AP, 10 A, 1 canal, boîtier en polycarbonate résistant aux UV, Ø 108 mm, hauteur 65 mm, zone de détection tangentiel 24 m, 8 m radial, 8 m présence, sortie de commutation: 30 BE max., temporisation 15 s...30 min, fonction à impulsion, durée de pause réglable



exécution:	détecteur de mouvement
hauteur de montage optimale:	2.5 m
portée max. latérale:	24 m
portée max. frontale:	8 m
télécommandable:	Oui
sensibilité lumineuse réglable:	Oui
convient pour montage au plafond:	Oui
type de montage:	apparent
matière:	matière synthétique
qualité de matière:	matière thermoplastique
couleur:	blanc
numéro RAL (semblable):	9010
classe de protection (IP):	IP44
type de tension:	AC
fréquence:	60 Hz
tension nominale:	230 V
durée d'enclenchement min.:	15 s
durée d'enclenchement max.:	30 min
angle de détection horizontal:	360 °
sensibilité lumineuse:	5 ... 2000 lx
capacité de coupure max.:	2300 W
température:	-25 ... 55 °C
courant de démarrage max.:	800 A

E-No



535 969 068

Outil de planification pour détecteurs de mouvement et de présence

Détecteur de mouvement INC Luxomat PD9 S 360 Lc

Détecteur de mouvement INC Swisslux Luxomat PD9 LC/EB-SWI, 10 A, 1 canal, boîtier en polycarbonate résistant aux UV Ø 36 mm, hauteur 36 mm, profondeur 26 mm, zone de détection tangentielle 10 m, 3 m radial, 3 m présence, sortie de commutation: 30 BE max., temporisation 15 s...16 min, fonction à impulsion, durée de pause réglable



exécution:	détecteur de mouvement
hauteur de montage optimale:	2.5 m
champs de détection diamètres sur le plancher:	10 m
télécommandable:	Oui
sensibilité réglable:	Oui
sensibilité lumineuse réglable:	Oui
convient pour montage au plafond:	Oui
type de montage:	encastré
matière:	matière synthétique
couleur:	blanc
numéro RAL (semblable):	9010
classe de protection (IP):	IP20
type de tension:	AC
fréquence:	60 Hz
tension nominale:	230 V
durée d'enclenchement min.:	15 s
durée d'enclenchement max.:	30 min
angle de détection horizontal:	360 °
sensibilité lumineuse:	5 ... 2000 lx
capacité de coupure max.:	2300 W
température:	-25 ... 55 °C

E-No



535 989 348

Détecteur de présence INC Luxomat PD9 S 360 Master 1C

Détecteur de présence INC Swisslux Luxomat PD9 S 360 Master 1C, 1 canal, 1 canal pour la commande de l'éclairage, 1 sortie d'impulsion 230 V supplémentaire (silencieuse), boîtier en polycarbonate résistant aux UV, Ø 36x27 mm, profondeur 16 mm, forage 29 mm, zone de détection tangentielle 10 m, 3 m radial, 3 m présence, 30 BE max., temporisation 15 s...30 min, Triac Remote, temporisation impulsion (durée non modifiable), fonction à impulsion, durée de pause réglable, entrée pour poussoir, contact d'entrée pour esclave



exécution:	détecteur de présence
réglage de lumière constante:	Oui
excitation par HLK:	Oui
interconnectable:	Oui
hauteur de montage optimale:	2.8 m
champs de détection diamètres sur le plancher:	10 m
télécommandable:	Oui
sensibilité réglable:	Oui
sensibilité lumineuse réglable:	Oui
convient pour montage au plafond:	Oui
type de montage:	encastré
matière:	matière synthétique
qualité de matière:	matière thermoplastique
couleur:	blanc
numéro RAL (semblable):	9010
classe de protection (IP):	IP20
type de tension:	AC
fréquence:	50 ... 60 Hz
tension nominale:	230 V
durée d'enclenchement min.:	15 s
durée d'enclenchement max.:	30 min
angle de détection horizontal:	360 °
sensibilité lumineuse:	5 ... 2000 lx
capacité de coupure max.:	2300 W
température:	-25 ... 55 °C
courant de démarrage max.:	800 A
entrée de poste secondaire:	Oui

E-No



535 979 148

Outil de planification pour détecteurs de mouvement et de présence

Détecteur de mouvement AP Luxomat RC-plus next N 230 next/W, blanc

Détecteur de mouvement AP Swisslux Luxomat RC-plus next N 230/W, pour montage mural, boîtier en polycarbonate résistant aux UV, 17 programmes réglables avec la télécommande IR-RC, tête sphérique mobile, avec zone de détection 230° (2x115°) et détecteur anti-réptation 360° pour la surveillance de façades complètes, d'entrepôts, de rampes de chargement, de parkings souterrains, etc.



exécution:	détecteur de mouvement
type de capteur:	passif infrarouge
coupure forcée:	Oui
protection anti-fluage/surveillance d'arrière-plan:	Oui
hauteur de montage optimale:	2.5 m
portée max. latérale:	20 m
portée max. frontale:	6 m
télécommandable:	Oui
sensibilité réglable:	Oui
sensibilité lumineuse réglable:	Oui
approprié pour montage mural:	Oui
type de montage:	apparent
matière:	matière synthétique
qualité de matière:	matière thermoplastique
couleur:	blanc
numéro RAL (semblable):	9010
classe de protection (IP):	IP54
type de tension:	AC
fréquence:	50 Hz
tension nominale:	230 V
durée d'enclenchement min.:	15 s
durée d'enclenchement max.:	16 min
angle de détection horizontal:	230 °
sensibilité lumineuse:	2 ... 2000 lx
capacité de coupure max.:	3000 W
température:	-25 ... 50 °C

E-No



535 948 505

Outil de planification pour détecteurs de mouvement et de présence

Détecteur de mouvement ENC Luxomat Indoor 180 Kombi EDIZIOdue, blanc

Détecteur de mouvement ENC Swisslux BEG Luxomat Indoor 180 UP Kombi EDI, pour montage mural, boîtier en polycarbonate résistant aux UV, 88x88x64 mm, profondeur 40 mm, design EDIZIOdue, zone de détection tangentielle 10 m, 4 m radial, 4 m présence, 2 conducteurs, sortie de commutation: non libre de potentiel, 30 BE max., microphone intégrée, fonction à impulsion, durée de pause réglable, entrée pour poussoir



exécution:	détecteur de mouvement
type de capteur:	passif infrarouge
coupure forcée:	Oui
hauteur de montage optimale:	1.2 m
surveillance d'escalier:	Oui
portée max. latérale:	10 m
portée max. frontale:	10 m
sensibilité réglable:	Oui
sensibilité lumineuse réglable:	Oui
approprié pour montage mural:	Oui
type de montage:	encastré
matière:	matière synthétique
qualité de matière:	matière thermoplastique
surface:	non-traité
couleur:	blanc
numéro RAL (semblable):	9010
classe de protection (IP):	IP20
type de tension:	AC
fréquence:	50 Hz
tension nominale:	230 V
durée d'enclenchement min.:	15 s
durée d'enclenchement max.:	16 min
angle de détection horizontal:	180 °
sensibilité lumineuse:	5 ... 2000 lx
capacité de coupure max.:	2300 W
température:	-25 ... 55 °C
courant de démarrage max.:	800 A

E-No



535 940 025

Outil de planification pour détecteurs de mouvement et de présence

Détecteur de mouvement AP Luxomat Indoor 180 Kombi EDIZIOdue, blanc

Détecteur de mouvement AP Swisslux BEG Luxomat Indoor 180 AP Kombi EDI, pour montage mural, boîtier en polycarbonate résistant aux UV, 73x73x72 mm, design EDIZIOdue, zone de détection tangentielle 10 m, 4 m radial, 4 m présence, 2 conducteurs, sortie de commutation: non libre de potentiel, 30 BE max., microphone intégrée, fonction à impulsion, durée de pause réglable, entrée pour poussoir



exécution:	détecteur de mouvement
type de capteur:	passif infrarouge
coupure forcé:	Oui
hauteur de montage optimale:	1.2 m
surveillance d'escalier:	Oui
portée max. latérale:	10 m
portée max. frontale:	10 m
sensibilité réglable:	Oui
sensibilité lumineuse réglable:	Oui
approprié pour montage mural:	Oui
type de montage:	apparent
matière:	matière synthétique
qualité de matière:	matière thermoplastique
surface:	non-traité
couleur:	blanc
numéro RAL (semblable):	9010
classe de protection (IP):	IP20
type de tension:	AC
fréquence:	50 Hz
tension nominale:	230 V
durée d'enclenchement min.:	15 s
durée d'enclenchement max.:	16 min
angle de détection horizontal:	180 °
sensibilité lumineuse:	5 ... 2000 lx
capacité de coupure max.:	2300 W
température:	-25 ... 55 °C
courant de démarrage max.:	800 A

E-No



535 940 065