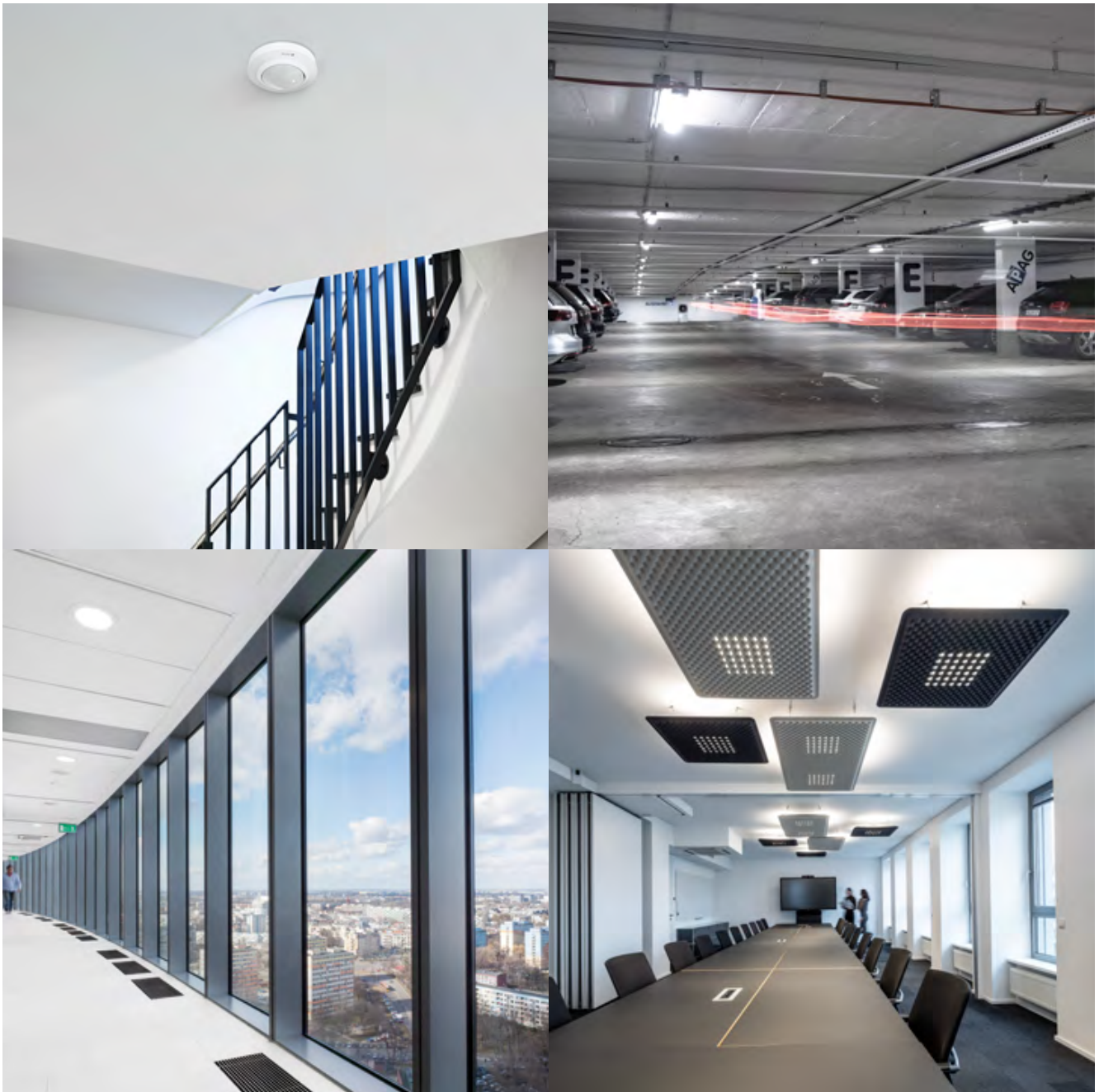


Typologie d'espace

Détecteurs & luminaires



Lieu d'application

Produit

Données techniques

Petit bureau DALI

IR Micro Office

Détecteur de présence à infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	DALI-2 APC	blanc	Saillie	IP20	067137
360 °	DALI-2 APC	blanc	Faux-plafond	IP20	067144

1 groupe jusqu'à 20 luminaires DALI
Bouton poussoir

Zones de commutation : 168 zones de commutation
Portée : Radiale max. 4 x 4 m (16 m²)
tangentielle max. 6 x 6 m (36 m²)
Présence max. 4 x 4 m (16 m²)



Petit bureau 50 m²

PD-8 ECO

Détecteur de présence à infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	noir	Saillie	IP54	087883
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	087890
360 °	COM1	noir	Faux-plafond	IP20	087906
360 °	COM1	blanc	Faux-plafond	IP20	087913

Bouton poussoir
Pose aimantée rapide

Portée : Radiale max. Ø 4,5 m (16 m²)
tangentielle max. Ø 8 m (57 m²)
Présence max. Ø 6 m (28 m²)
Hauteur de montage : 2 – 4 m



Grand bureau 70 m²

PD-24 ECO

Détecteur de présence à infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	noir	Saillie	IP54	087821
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	087838
360 °	COM1	noir	Faux-plafond	IP20	087845
360 °	COM1	blanc	Faux-plafond	IP20	087852

Bouton poussoir
Pose aimantée rapide

Portée : Radiale max. Ø 5 m (20 m²)
tangentielle max. Ø 24 m (471 m²)
Présence max. Ø 7,5 m (44 m²)
Hauteur de montage : 2 – 4 m



Grand bureau 64m²

IR Quattro HD 24 m

Détecteur de présence à infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	592400
360 °	COM1	blanc	Faux-plafond	IP54	079369
360 °	DALI-2 APC	blanc	Encastré	IP20	002756
360 °	DALI-2 APC	blanc	Faux-plafond	IP20	079376

Portée réglable
Bouton poussoir
2 groupes DALI à 12 ballasts

Zones de détection : 4800 zones de commutation
Portée : Radiale max. 8 x 8 m (64 m²)
tangentielle max. 20 x 20 m (400 m²)
Présence max. 8 x 8 m (64 m²)



Lieu d'application

Produit

Données techniques

Grand bureau

True Presence®

Détecteurs de présence



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	057916
360 °	COM1	blanc	Faux-plafond	IP54	079444
360 °	DALI-2 APC	blanc	Saillie	IP20	057954

Vraie présence, détecte les micro-mouvements
Portée ajustable
Adressage de 3 groupes en DALI

Portée : Radiale max. Ø 15 m (177 m²)
tangentielle max. Ø 15 m (177 m²)
Présence max. Ø 15 m (177 m²)
True Presence max. Ø 9 m (64 m²)
Hauteur de montage : 2 – 12 m

Salle de classe

IR Quattro HD DALI plus

Détecteur de présence à infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	DALI plus	blanc	Saillie	IP54	035273
360 °	DALI plus	blanc	Faux-plafond	IP20	035204

Adressage de 3 groupes DALI
Bouton poussoir

Zones de détection : 4800 zones de commutation
Portée : Radiale max. 8 x 8 m (64 m²)
tangentielle max. 20 x 20 m (400 m²)
Présence max. 8 x 8 m (64 m²)
Hauteur de montage : 2,5 – 10 m



Petit couloir

MD-8 ECO

Détecteur de mouvement infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	087791
360 °	COM1	blanc	Faux-plafond	IP20	087807

Bouton poussoir
Pose aimantée rapide

Portée : Radiale max. Ø 4,5 m (16 m²)
tangentielle max. Ø 8 m (57 m²)
Hauteur de montage : 2 – 4 m



Grand couloir

MD-24 ECO

Détecteur de mouvement infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	087760
360 °	COM1	blanc	Faux-plafond	IP20	087777

Bouton poussoir
Pose aimantée rapide

Portée : Radiale max. Ø 5 m (20 m²)
tangentielle max. Ø 24 m (471 m²)
Hauteur de montage : 2 – 4 m



Couloir, circulation

Hallway

Détecteur de présence hyperfréquence pour couloirs



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	057978
360 °	COM1	blanc	Faux-plafond	IP20	079468

Portée réglable de 1 à 11 m de chaque côté

Bouton poussoir
Mise en réseau par BT

Portée : Radiale max. 25 x 3 m (75 m²)
tangentielle max. 25 x 3 m (75 m²)
Hauteur de montage : 2 – 4 m

Lieu d'application Produit

Données techniques

Escalier IS 2180 ECO

Détecteur de mouvement à infrarouge pour un montage au mur



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
180 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	034696
180 °	COM1	noir	Saillie	IP54	034702

Portée réglable 5 ou 12 m
Option support d'angle

Portée : Radiale max. $r = 1,5\text{ m}$ (4 m^2) / $r = 3\text{ m}$ (14 m^2)
tangentielle max. $r = 5\text{ m}$ (39 m^2) / $r = 12\text{ m}$ (226 m^2)
Hauteur de montage : 1,8 – 4 m

Escalier IS 3180

Détecteur de mouvement à infrarouge pour couloirs, passages, locaux annexes



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
180 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	009113

Portée réglable

Portée : Radiale max. $r = 3\text{ m}$ (14 m^2) / $r = 4\text{ m}$ (25 m^2)
tangentielle max. $r = 6\text{ m}$ (57 m^2) / $r = 20\text{ m}$ (628 m^2)
Hauteur de montage : 1,8 – 2,5 m



Sanitaires, WC, local technique IS 2360 ECO 7 m

Détecteur de mouvement à infrarouge pour un montage au plafond



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	006556

Portée : Radiale max. $\varnothing 3\text{ m}$ (7 m^2)
tangentielle max. $\varnothing 7\text{ m}$ (38 m^2)
Hauteur de montage : 2 – 4 m

IS 2360 DE ECO 8 m

Faux-plafond
Détecteur de mouvement infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Faux-plafond	IP54	034733

Portée réglable

Portée : Radiale max. $\varnothing 4\text{ m}$ (13 m^2)
tangentielle max. $\varnothing 8\text{ m}$ (15 m^2)
Hauteur de montage : 2,2 – 4 m

Parking IS 3360 40 m

Détecteurs de mouvement et de présence infrarouges pour parkings, zones d'entrée, locaux fonctionnels



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	010478

Large zone de détection
Portée réglable

Portée : Radiale max. $\varnothing 8\text{ m}$ (50 m^2)
tangentielle max. $\varnothing 40\text{ m}$ (1257 m^2)
Présence max. $\varnothing 3\text{ m}$ (7 m^2)
Hauteur de montage : 2,5 – 4 m



Lieu d'application Produit

Données techniques

Grande hauteur, entrepôt IS 3360 MX Highbay

Détecteur de mouvement de couloir à infrarouge pour surfaces de stockage en hauteur



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	033569

Portée réglable

Portée : Radiale max. $\varnothing 14\text{ m}$ (154 m^2)
tangentielle max. $\varnothing 36\text{ m}$ (1018 m^2)
Hauteur de montage : 4 – 14 m



IS 345 MX Highbay

Détecteur de mouvement de couloir à infrarouge pour couloirs de stockage en hauteur



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
360 °	COM1	blanc	Saillie	IP54	010492
360 °	DALI-2 APC	blanc	Saillie	IP54	010591

Portée réglable

Portée : Radiale max. $30 \times 4\text{ m}$ (120 m^2)
tangentielle max. $30 \times 4\text{ m}$ (120 m^2)
Hauteur de montage : 4 – 14 m



Grande distance 3 zones 20m sensIQ S

Détecteur de mouvement à infrarouge pour plafond, angle



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
300 °	COM1	anthracite		IP54	056650
300 °	COM1	blanc		IP54	034955
300 °	COM1	noir		IP54	034979

3 zones de détection réglables

Zones de commutation : 1360 zones de commutation
Portée : radiale max. $r = 4\text{ m}$ (42 m^2)
tangentielle max. $r = 20\text{ m}$ (1047 m^2)
Hauteur de montage : 2 – 5 m



Extérieur 12m 140° IS 2140 ECO

Détecteur de mouvement infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
140 °	COM1	blanc	Au mur	IP54	034672
140 °	COM1	noir	Au mur	IP54	034689

Portée : Radiale max. $r = 3\text{ m}$ (11 m^2)
tangentielle max. $r = 14\text{ m}$ (239 m^2)
Hauteur de montage : 4 – 14 m

Lieu d'application Produit

Données techniques

Extérieur
9 zones
9 m 180°

IS 180 digi HD

Détecteur de mouvement infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
180 °	COM1	blanc	Au mur	IP54	066109

9 zones de détection réglables
Groupement de luminaire par BT Mesh

Portée : Radiale max. r = 6 m (57 m²)
tangentielle max. r = 9 m (127 m²)
Hauteur de montage : 1,8 – 2,5 m



Extérieur, vitrine
NightmatIQ Plus

Interrupteur crépusculaire



Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
COM1	blanc	Au mur	IP54	066123
COM1	anthracite	Au mur	IP54	066116

Fonction calendrier

Valeur crépusculaire : 1 – 1000 Lux
Hauteur de montage : 1,8 – 4 m



Remplace interrupteur
IR 180 UNIVERSAL

Commutateur de présence infrarouge



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
180 °	COM1	blanc	Au mur	IP20	033149

Pose sur boîte D68

Portée : Radiale max. r = 4 m (25 m²)
tangentielle max. r = 20 m (628 m²) / r = 4 m (25 m²)
Hauteur de montage : 1,1 – 1,2 m



IR 2180 UP ECO

Interrupteur à capteur infrarouge pour le montage mural



Détection	Interface	Variante	Lieu d'installation	Indice de protection	Référence du produit
180 °	COM1	blanc	Au mur	IP20	065003

Portée : Radiale max. r = 2 m (6 m²)
tangentielle max. r = 8 m (101 m²)
Hauteur de montage : 1,1 – 2,2 m

Lieu d'application

Produit

Données techniques

**Acces-
soire**

Smart Remote

Télécommande



RC8

Télécommande



Variante	Référence du produit
noir	009151

Paramétrage des détecteurs
IR Quattro, MD-PD-8, IS-3360, sensiQ S...



Variante	Référence du produit
noir	559410

Paramétrage des détecteurs
IR Quattro, MD-PD-8, IS-3360,...

Circulation, Downlight
RS PRO DL 150

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
11 W / 1170 lm / 3000, 4000, 5700 K	blanc	IP54 inside / IK05	084998

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur : 360 ° hyperfréquence, Ø 7 m
Interconnexion via : Standard Bluetooth Mesh Connect
Hauteur de montage max. : 4 m
Variation du flux principal et du balisage



RS PRO DL 200

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
18 W / 1950 lm / 3000, 4000, 5700 K	blanc	IP54 inside / IK05	085292

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur : 360 ° hyperfréquence, Ø 7 m
Interconnexion via : Standard Bluetooth Mesh Connect
Hauteur de montage max. : 4 m
Variation du flux principal et du balisage



Vestiaire
RS 200 SC

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
17,1 W / 1165 lm / 3000 K	anthracite	IP54	078782

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur : 360 ° hyperfréquence, Ø 8 m
Interconnexion via : Standard Bluetooth Mesh Connect
Hauteur de montage max. : 4 m
Variation du flux principal et du balisage



Lieu d'application

Produit

Données techniques

Couloir, circulation**RS PRO R10 basic SC**

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
8,5 W / 1053 lm / 4000 K	blanc	IP40 / IK07	067809

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur : 360° hyperfréquence, Ø 10 m
Interconnexion via : Standard Bluetooth Mesh Connect
Hauteur de montage max. : 4 m
Variation du flux principal et du balisage

**RS PRO R20 basic Q SC**

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
15,3 W / 1970 lm / 4000 K	blanc	IP40 / IK07	067830

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur : 360° hyperfréquence, Ø 10 m
Interconnexion via : Standard Bluetooth Mesh Connect
Hauteur de montage max. : 4 m
Variation du flux principal et du balisage

**Couloir, circulation****RS 16 L S**

Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
max. 60 W / E27	glas	IP44 / IK03	738013

Portée de détection réglable

Données du détecteur : 360° hyperfréquence, Ø 8 m
Interconnexion via : câble
Hauteur de montage max. : 4 m

RS PRO P1 flat S

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
9,4 W / 965 lm / 4000 K	blanc	IP54 / IK03	069674

Option balisage, préavis d'extinction,
Portée de détection réglable, obturateurs fournis

Données du détecteur : 360° hyperfréquence, Ø 8 m
Interconnexion via : câble
Hauteur de montage max. : 4 m

Escalier**RS PRO R20 basic SC**

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
15,3 W / 1976 lm / 4000 K	blanc	IP40 / IK07	067823

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur : 360° hyperfréquence, Ø 10 m
Interconnexion via : Standard Bluetooth Mesh Connect
Hauteur de montage max. : 4 m
Variation du flux principal et du balisage



Lieu d'application

Produit

Données techniques

Escalier**RS PRO P2 flat S**

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
15,4 W / 1700 lm / 4000 K	blanc	IP54 / IK03	069735

Option balisage, préavis d'extinction,
Portée de détection réglable, obturateurs fournis

Données du détecteur : 360° hyperfréquence, Ø 8 m
Interconnexion via : câble
Hauteur de montage max. : 4 m

Parking**RS PRO 5100 SC**

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
31 W / 4250 lm / 4000 K	gris	IP65 / IK07	078881

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur : 360° hyperfréquence, Ø 10 m
Interconnexion via : Standard Bluetooth Mesh Connect
Hauteur de montage max. : 3,5 m
Variation du flux principal et du balisage

**RS PRO 5150 SC**

Éclairage intérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
42 W / 5940 lm / 4000 K	gris	IP65 / IK07	058739

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur : 360° hyperfréquence, Ø 12 m
Interconnexion via : Standard Bluetooth Mesh Connect
Hauteur de montage max. : 4 m
Variation du flux principal et du balisage

**Hublot infrarouge****DL Vario Quattro PRO S**

Éclairage extérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
14 W / 1430 lm / 3000 K	blanc	IP54 / IK07	068202

Détecteur infrarouge invisible
4 portées de détection réglables

Données du détecteur : 360° Infrarouge, 16 x 16 m
Interconnexion via : câble
Hauteur de montage max. : 6 m

Lieu d'application

Produit

Données techniques

Éclairage extérieur

GL 85 SC 600

Éclairage extérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
9 W / 655 lm / 3000 K	anthracite	IP44 / IK03	078669

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur :
160 ° iHF (technologie hyper-fréquence intelligente), r = 5 m
Interconnexion via : Standard
Bluetooth Mesh Connect
Variation du flux principal et du balisage



GL 85 SC 900

Éclairage extérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
9 W / 655 lm / 3000 K	anthracite	IP44 / IK03	078683

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur :
160 ° iHF (technologie hyper-fréquence intelligente), r = 5 m
Interconnexion via : Standard
Bluetooth Mesh Connect
Variation du flux principal et du balisage



Éclairage extérieur

L 845 SC

Éclairage extérieur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
9 W / 655 lm / 3000 K	anthracite	IP44 / IK03	078645

Portée de détection réglable
Groupement de luminaire par BT Mesh

Données du détecteur :
160 ° iHF (technologie hyper-fréquence intelligente), r = 5 m
Interconnexion via : Standard
Bluetooth Mesh Connect
Hauteur de montage max. : 2,5 m
Variation du flux principal et du balisage



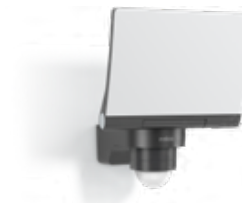
Lieu d'application

Produit

Données techniques

Résidentiel XLED PRO 240 S

Projecteur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
19,3 W / 2124 lm / 3000 K	blanc	IP44 / IK03	068073
19,3 W / 2124 lm / 3000 K	noir	IP44 / IK03	068110

Panneau orientable
Marche forcée permanente

Données du détecteur : 240 ° Infrarouge, r = 12 m
Interconnexion via : câble
Hauteur de montage max. : 6 m

Projecteur solaire XSolar L-S ONE



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
1,2 W / 3000 K	noir	IP44 / IK03	081997

Batterie lithium-ferrum 60 jours de réserve d'éclairage.
Éclairage jusqu'à 30 m².

Données du détecteur : 140 ° Infrarouge, r = 8 m
Hauteur de montage max. : 2 m

Tertiaire 5-6 m hauteur

XLED PRO ONE Max S

Projecteur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
50,1 W / 6116 lm / 3000 K	anthracite	IP44 / IK03	069537

Préavis d'extinction,
Marche forcée 4h

Données du détecteur : 240 ° Infrarouge, r = 10 m
Interconnexion via : câble
Hauteur de montage max. : 6 m
Balisage 10% et télécommande incluse



Tertiaire 3-5 m hauteur

XLED PRO ONE Plus S

Projecteur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
33,8 W / 4370 lm / 3000 K	anthracite	IP44 / IK03	069551

Préavis d'extinction,
Marche forcée 4h

Données du détecteur : 240 ° Infrarouge, r = 10 m
Interconnexion via : câble
Hauteur de montage max. : 6 m
Balisage 10% et télécommande incluse



Tertiaire 2-3 m hauteur

XLED PRO ONE S

Projecteur LED à détection



Données de performance	Variante	Type de protection	Référence du produit
18,4 W / 2204 lm / 3000 K	anthracite	IP44 / IK03	069568

Préavis d'extinction,
Marche forcée 4h

Données du détecteur : 240 ° Infrarouge, r = 10 m
Interconnexion via : câble
Hauteur de montage max. : 6 m
Balisage 10% et télécommande incluse



Equipe commerciale France



Directeur France

Claire Hug
claire.hug@steinefrance.com
M + 33 (0) 6 20 82 34 62

Responsable Nord-Est

Pierre-Laurent Noyelle
pl.noyelle@steinefrance.com
M + 33 (0) 6 22 37 17 82



Responsable IDF Nord

Jean-Christophe Lamarche
jc.lamarche@steinefrance.com
M + 33 (0) 6 07 21 75 09



Responsable Grand-Est

Sylvain David
sylvain.david@steinefrance.com
M + 33 (0) 6 20 21 96 87



Responsable Ouest

Eric Evano
eric.evano@steinefrance.com
M + 33 (0) 6 34 18 43 16



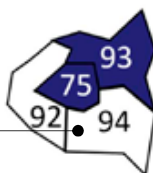
Responsable Rhône-Alpes

Michael Phay
michael.phay@steinefrance.com
M + 33 (0) 6 46 35 33 98



Paris et Petite couronne

Directeur FRANCE
Claire HUG



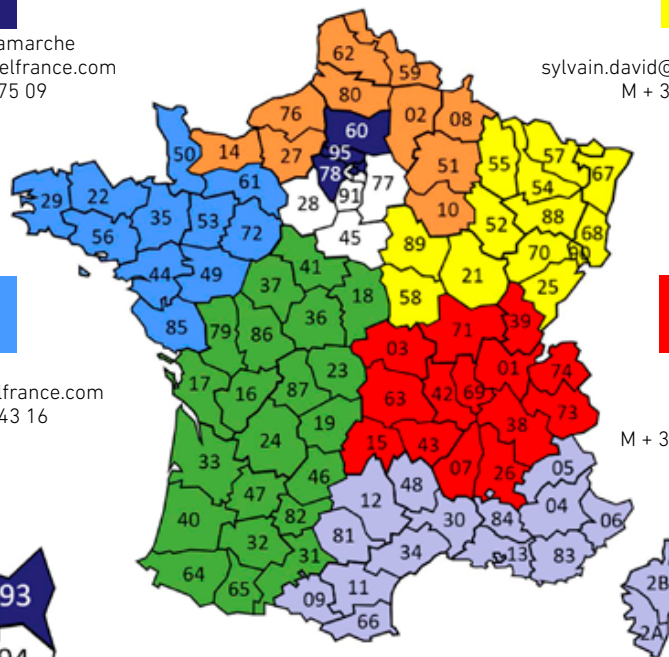
Responsable Sud-Ouest

Directeur Projet
David Hervet
david.hervet@steinefrance.com
M + 33 (0) 6 15 48 29 60



Responsable Sud-Ouest

Médéric Cassan
mederic.cassan@steinefrance.com
M + 33 (0) 6 80 53 65 43



www.steinefrance.fr
Téléphone : +33-3 20 30 34 00
info@steinefrance.com