

Détecteurs ON/OFF - détecteurs de mouvement sans variation ni dérogation manuelle



Tableau d'aide au choix p. 16-17
Caractéristiques techniques **ci-contre**

Allumage et extinction automatiques
Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation

Réf. **Angle de détection 170° - portée 8 m - Mosaic**

Pour hall d'accueil, espace de travail, salle de classe, petit local/toilettes
Détecteur de mouvement ON/OFF
Hauteur de fixation recommandée : 1,2 m
Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation en veille : 0,2 W
IP 20 - IK 04
Distance optimale entre 2 détecteurs : 6 m
Auto-protection intégrée contre les surcharges et courts-circuits
A compléter d'un support réf. 0 802 51 et d'une plaque blanche réf. 0 788 02L ou d'une plaque noire réf. 0 790 42L ou d'une plaque alu réf. 0 793 02L sauf réf. 0 488 97LA
S'installent dans boîte prof. 40 mm mini
Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)
2 modules

Fixation au mur - encastré - 2 fils sans neutre

0 784 58A Blanc
0 791 58LA Noir
0 792 47A Alu

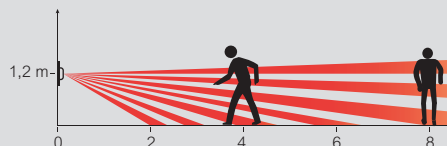
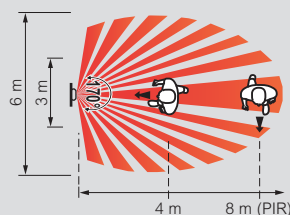
Fixation au mur - encastré - 3 fils avec neutre

0 784 54A Blanc
0 791 54LA Noir
0 792 58A Alu
0 488 97LA Blanc (produit complet)

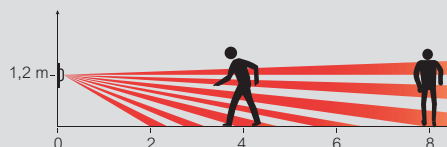
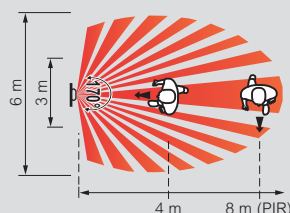
Détecteurs ON/OFF - détecteurs de mouvement sans variation ni dérogation manuelle

Zones de détection

Réfs. 0 784 58A, 0 791 58LA et 0 792 47A



Réfs. 0 784 54A, 0 791 54LA, 0 792 58A et 0 488 97LA



Tableaux de charges

Réfs. 0 784 58A, 0 791 58LA et 0 792 47A

			(*) LED	(*)	(*)	(*)	(*)
240 V~	Maxi.	150 W	100 VA	100 VA	150 VA	150 VA	150 VA
	Mini.	2 W	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA
110 V~	Maxi.	75 W	50 VA	50 VA	75 VA	75 VA	75 VA
	Mini.	2 W	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA

* En cas de dysfonctionnement de la charge, il peut être nécessaire d'utiliser le compensateur réf. 0 401 49

Remarque :
Tenir compte des pertes des transformateurs dans le calcul de la puissance

Réfs. 0 784 54A, 0 791 54LA, 0 792 58A et 0 488 97LA

			LED				+ LED
240 V~	Maxi.	2000 W	500 VA	500 VA	1000 VA	1000 VA	1000 VA
110 V~	Maxi.	1000 W	250 VA	250 VA	500 VA	500 VA	500 VA

Remarque :
Tenir compte des pertes des transformateurs dans le calcul de la puissance

Détecteurs ON/OFF - détecteurs de mouvement sans variation ni dérogation manuelle



0 778 24A

Tableau d'aide au choix p. 16-17
Caractéristiques techniques **ci-contre**

Allumage et extinction automatiques
Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation

Réf. **Angle de détection 120° - portée 8 m - Soliroc**

Pour parking, cave, extérieur, entrepôts, salles de sport
Détecteur de mouvement ON/OFF
Hauteur de fixation recommandée : 1,2 m
Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
IP 55 - IK 10
A compléter d'un support réf. 0 802 51 et d'une plaque 1P Soliroc réf. 0 778 51
S'installent dans boîte prof. 40 mm mini
Installation en saillie avec le boîtier réf. 0 778 90
Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)
2 modules

Fixation au mur - encastré - 2 fils sans neutre

Consommation en veille : < 0,01 W
Alu

0 778 26A

Fixation au mur - encastré - 3 fils avec neutre

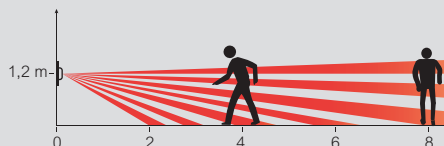
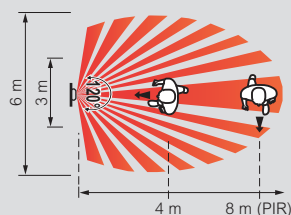
Consommation en veille : < 0,015 W
Alu

0 778 24A

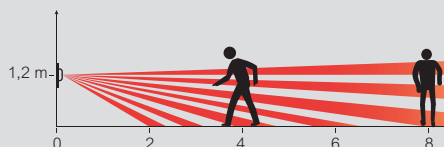
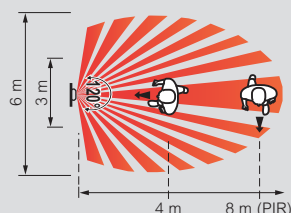
Détecteurs ON/OFF - détecteurs de mouvement sans variation ni dérogation manuelle

Zones de détection

Réf. 0 778 26A



Réf. 0 778 24A



Tableaux de charges

Réf. 0 778 26A

			(*) LED	(*)	(*)	(*)	(*)
240 V~	Maxi.	150 W	100 VA	100 VA	150 VA	150 VA	150 VA
	Mini.	2 W	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA
110 V~	Maxi.	75 W	50 VA	50 VA	75 VA	75 VA	75 VA
	Mini.	2 W	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA

* En cas de dysfonctionnement de la charge, il peut être nécessaire d'utiliser le compensateur réf. 0 401 49

Réf. 0 778 24A

			LED			LED
240 V~	Maxi.	2000 W	500 VA	500 VA	1000 VA	1000 VA
110 V~	Maxi.	1000 W	250 VA	250 VA	500 VA	500 VA

En cas de dysfonctionnement de la charge, il peut être nécessaire d'utiliser le compensateur réf. 0 401 49

Détecteurs ON/OFF

détecteurs de présence et mouvement sans variation, avec dérogation manuelle



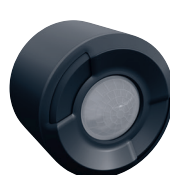
0 784 59A



0 484 50



0 484 54



0 484 56



0 484 62



0 485 51

Tableau d'aide au choix p. 16-17
Caractéristiques techniques p. 22

Allumage et extinction automatiques
Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation

Réf. **Angle de détection 170° - portée 8 m - Mosaic**

Fixation au mur - encastré - 2 fils sans neutre
Pour hall d'accueil, espace de travail, salle de classe, petit local/toilettes
Détecteur de mouvement ON/OFF
Hauteur de fixation recommandée : 1,2 m
Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation 0,2 W en veille
Distance optimale entre 2 détecteurs : 6 m
Auto-protection intégrée contre les surcharges et courts-circuits
A compléter d'un support réf. 0 802 51 et d'une plaque blanche réf. 0 788 02L ou d'une plaque noire réf. 0 790 42L ou d'une plaque alu réf. 0 793 02L sauf réf. 0 488 97LA
S'installent dans boîte prof. 40 mm mini
IP 20 - IK 04
Permet la commande de lampes (voir tableau de charges p.22)
2 modules
Blanc

0 784 59A

Angle de détection 360° - portée 14 m - Green-i
Pour hall d'accueil, espace de travail, salle de classe, petit local/toilettes
Détecteur de présence ON/OFF
ON/OFF automatique (réglage usine)
Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m
Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation en veille : 0,1 W
Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages Zéro crossing, impulsion pour minuterie
Griffes de fixation fournies
Borniers débrochables
Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges p.22)

Fixation au plafond - encastré - 3 fils avec neutre
IP 41 - IK 04
Blanc
Noir

0 484 50
0 484 54

Fixation au plafond - saillie - 3 fils avec neutre
IP 40 - IK 04
Blanc
Noir

0 484 52
0 484 56

Réf. **Angle de détection 360° - portée 9 m - Green-i**

Fixation au plafond - encastré - 3 fils avec neutre
Pour hall d'accueil, espace de travail, salle de classe, petit local/toilettes
Mini détecteur de mouvement ON/OFF avec ballast déporté ON/OFF automatique (réglage usine)
Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m
Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation en veille : 0,1 W
Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation
En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages Zéro crossing, impulsion pour minuterie
Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges p.22)
Griffes de fixation fournies
IP 20 - IK 04
Blanc
Noir

0 484 62
0 484 64

Angle de détection 360° - portée 12 m - Light Up

Fixation au plafond - encastré - 3 fils avec neutre
Pour hall d'accueil, espace de travail, salle de classe, petit local/toilettes
Détecteur de présence ON/OFF
ON/OFF automatique (réglage usine)
Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m
Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux
Temporisation réglable de 0 s à 59 minutes
Consommation en veille : 0,4 W
Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L ou une commande sans fils sans pile réf. 0 770 53L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
Fonctionnement possible en maître-esclave sans fil (communication Zigbee entre les détecteurs)
Configuration en Bluetooth via smartphone sur l'App. Close Up (sans passerelle)
Installation en saillie avec le boîtier réf. 0 485 80
Griffes de fixation fournies
Borniers débrochables
IP 20 - IK 04
Permet la commande de lampes (voir tableau de charges p.22)
Blanc

0 485 51

Détecteurs ON/OFF

détecteurs de présence et mouvement sans variation, avec dérogation manuelle (suite)



0 784 59A



0 484 66



0 484 69



0 485 53

Tableau d'aide au choix p. 16-17
Caractéristiques techniques p. 22

Allumage et extinction automatiques
Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation

Réf. **Angle de détection 170° - portée 8 m - Mosaic**

Fixation au mur - encastré - 2 fils sans neutre

Pour escalier, couloir
Détecteur de mouvement ON/OFF
Hauteur de fixation recommandée : 1,2 m
Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation 0,2 W en veille
Distance optimale entre 2 détecteurs : 6 m
Auto-protection intégrée contre les surcharges et courts-circuits
A compléter d'un support réf. 0 802 51 et d'une plaque blanche réf. 0 788 02L ou d'une plaque noire réf. 0 790 42L ou d'une plaque alu réf. 0 793 02L sauf réf. 0 488 97LA
S'installe dans boîte prof. 40 mm mini
IP 20 - IK 04
Permet la commande de lampes (voir tableau de charges p.22)
2 modules
Blanc

0 784 59A

Angle de détection 360° - portée 24 x 5 m - Green-i

Pour escalier, couloir
Détecteur de mouvement ON/OFF
ON/OFF automatique (réglage usine)
Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m
Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation en veille : 0,1 W
Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages
Zéro crossing, impulsion pour minuterie
Griffes de fixation fournies
Borniers débrochables
Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges p.22)

0 484 66

0 484 67

Fixation au plafond - encastré - 3 fils avec neutre

IP 41 - IK 04
Blanc
Noir

Fixation au plafond - saillie - 3 fils avec neutre

IP 40 - IK 04
Blanc
Noir

0 484 68

0 484 69

Réf. **Angle de détection 360° - portée 24 x 3 m - Light Up**

Fixation au plafond - encastré - 3 fils avec neutre

Pour escalier, couloir
Détecteur de présence ON/OFF
ON/OFF automatique (réglage usine)
Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m
Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux
Temporisation réglable de 0 s à 59 minutes
Consommation en veille : 0,53 W
Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L ou une commande sans fils sans pile réf. 0 770 53L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
Fonctionnement possible en maître-esclave sans fil (communication Zigbee entre les détecteurs)
Configuration en Bluetooth via smartphone sur l'App. Close Up (sans passerelle)
Installation en saillie avec le boîtier réf. 0 485 80
Griffes de fixation fournies
Borniers débrochables
IP 20 - IK 04
Permet la commande de lampes (voir tableau de charges p.22)
Blanc

0 485 53



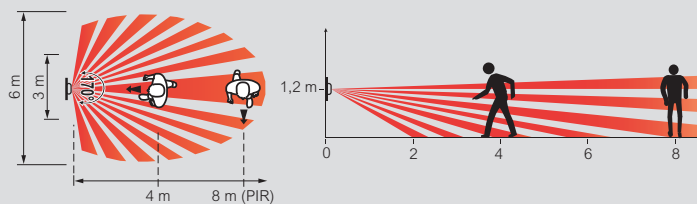
App. Legrand Close Up disponible sur
Google Play et App Store

Détecteurs ON/OFF

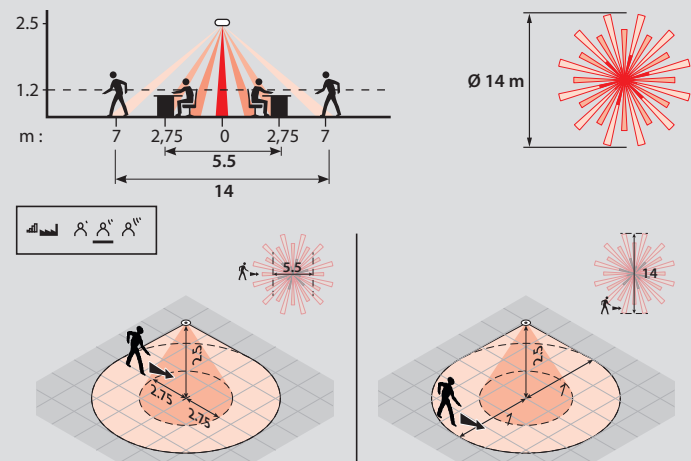
détecteurs de présence et mouvement sans variation, avec dérogation manuelle

Zones de détection

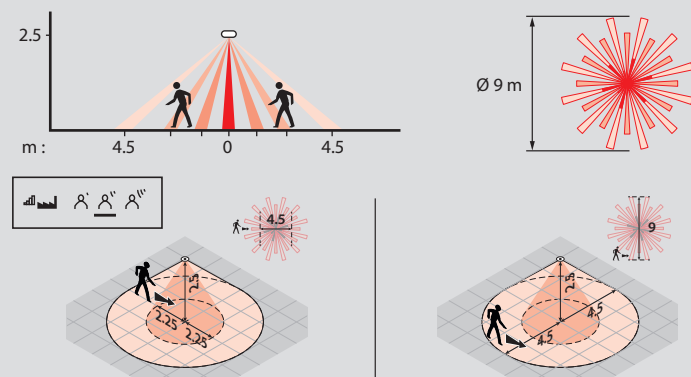
Réf. 0 784 59A



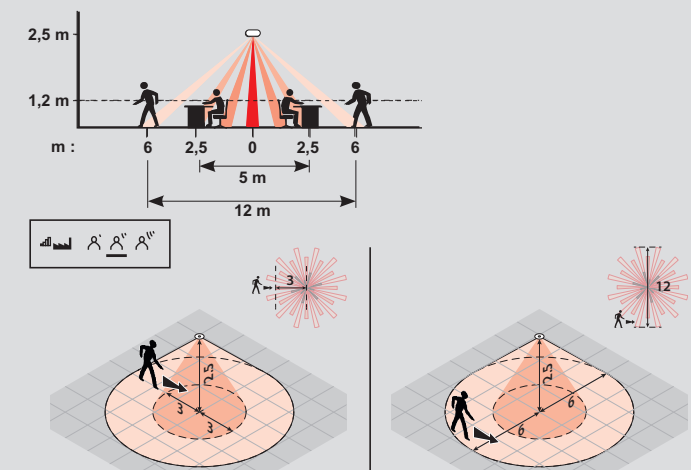
Réfs. 0 484 50/52/54/56



Réfs. 0 484 62/64

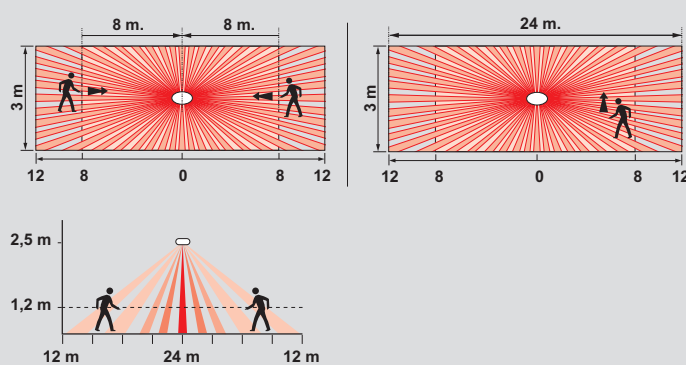


Réf. 0 485 51



Zones de détection (suite)

Réf. 0 485 53



Tableaux de charges

Réf. 0 784 59A

			(*) LED	(*)	(*)	(*)	(*)
240 V~	Maxi.	150 W	100 VA	100 VA	150 VA	150 VA	150 VA
	Mini.	2 W	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA
110 V~	Maxi.	75 W	50 VA	50 VA	75 VA	75 VA	75 VA
	Mini.	2 W	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA

* En cas de dysfonctionnement de la charge, il peut être nécessaire d'utiliser le compensateur réf. 0 401 49

Remarque :

Tenir compte des pertes des transformateurs dans le calcul de la puissance

Réfs. 0 484 50/52/54/56/62/64

	LED						
240 V~	350 VA	2000 W 1000 W	1000 VA 500 VA	10x(2x36W) 5x(2x36W)	4,3 A 4,3 A	500 VA 250 VA	1000 VA 500 VA
100 V~	175 VA						

- Lampe LED
- Lampes à incandescence et lampes halogènes
- Lampe halogène avec transformateur ferromagnétique ou électronique séparé
- Tubes fluorescents
- Contacteur
- Lampe fluorescente compacte avec ballast intégré
- Lampe fluorescente compacte avec transformateur ferromagnétique ou électronique séparé

Réfs. 0 485 51 et 0 485 53

	LED						
230 V~	350 VA	2000 W 1000 W	1000 VA 500 VA	10x(2x36W) 5x(2x36W)	4,3 A 4,3 A	500 VA 250 VA	1000 VA 500 VA
110 V~	175 VA						

- Lampe LED
- Lampes à incandescence et lampes halogènes
- Lampe halogène avec transformateur ferromagnétique ou électronique séparé
- Tubes fluorescents
- Contacteur
- Lampe fluorescente compacte avec ballast intégré
- Lampe fluorescente compacte avec transformateur ferromagnétique ou électronique séparé

Détecteurs ON/OFF

détecteurs de mouvement sans variation, avec dérogation manuelle



0 695 20LA



0 695 22LA



0 484 60



0 484 61

Tableau d'aide au choix **p. 16-17**
Caractéristiques techniques **ci-contre**

Allumage et extinction automatiques
Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation

Réf.	Angle de détection 120° - portée 8 m - Plexo
0 695 20LA	<p>Pour parking, cave, extérieur, entrepôts, salles de sport Détecteur de mouvement ON/OFF Hauteur de fixation recommandée : 1,2 m Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes A compléter d'un support plaque étanche réf. 0 696 92L S'installent dans boîte prof. 40 mm mini Installation en saillie avec le boîtier réf. 0 695 51L IP 55 - IK 07 Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre) 1 poste</p> <p>Fixation au mur - encastré - 2 fils sans neutre Consommation < 0,01 W en veille Blanc</p> <p>Fixation au mur - encastré - 3 fils avec neutre Consommation < 0,015 W en veille Blanc</p>

Réf.	Angle de détection 90°/360° - portée 8/12 m - Green-i
0 484 60 0 484 61	<p>Fixation au mur ou au plafond - saillie - 3 fils avec neutre Pour parking, cave, extérieur Détecteur de mouvement ON/OFF à tête orientable ON/OFF automatique (réglage usine) Installation au plafond : angle de détection 360°, portée 8 m Installation au mur : angle de détection 90°, portée 12 m Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes Consommation en veille : 0,1 W Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique) En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages Zéro crossing, impulsion pour minuterie Borniers débrochables IP 55 - IK 04 Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)</p> <p>Blanc Graphite</p>

Détecteurs ON/OFF

détecteurs de mouvement sans variation, avec dérogation manuelle (suite)



0 484 58



0 484 59



0 484 70



0 484 71



0 484 72



0 484 73



0 484 74

Tableau d'aide au choix p. 16-17
Caractéristiques techniques **ci-contre**

Allumage et extinction automatiques
Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation

Réf. **Angle de détection 140° - portée 14 m - Green-i**

Fixation au mur - saillie - 3 fils avec neutre
Pour parking, cave, extérieur
Détecteur de mouvement ON/OFF à tête orientable
ON/OFF automatique (réglage usine)
Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m
Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation en veille : 0,1 W
Possibilité d'association avec un bouton poussoir
réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages
Zéro crossing, impulsion pour minuterie
Borniers débrochables
IP 55 - IK 04
Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)

0 484 58
0 484 59
Blanc
Graphite

Réf. **Angle de détection 360° - portée 9 m - Green-i**

Fixation sur luminaire - saillie - 3 fils avec neutre
Pour parking, cave, extérieur
Détecteur de mouvement ON/OFF
ON/OFF automatique (réglage usine)
Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m
Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation en veille : 0,16 W
Possibilité d'association avec un bouton poussoir
réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages
Zéro crossing, impulsion pour minuterie
Fourni avec accessoires : entretoises, rondelles, écrou
IP 65 - IK 04
Permet la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)

0 484 70
Blanc

Réf. **Angle de détection 360° - portée 20 m - Green-i**

Fixation au plafond - encastré - 3 fils avec neutre
Pour entrepôts, industries, salles de sport
Détecteur de mouvement ON/OFF grande hauteur
ON/OFF automatique (réglage usine)
Hauteur de fixation recommandée : 10 m
Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation en veille : 0,1 W
Possibilité d'association avec un bouton poussoir
réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages
Zéro crossing, impulsion pour minuterie
IP 41 - IK 04
Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)

0 484 71
0 484 72
Blanc
Graphite

Réf. **Angle de détection 360° - portée 20 m - Green-i**

Fixation au plafond - saillie - 3 fils avec neutre
Pour entrepôts, industries, salles de sport
Détecteur de mouvement ON/OFF grande hauteur
ON/OFF automatique (réglage usine)
Hauteur de fixation recommandée : 10 m
Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux
Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes
Consommation en veille : 0,1 W
Possibilité d'association avec un bouton poussoir
réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages
Zéro crossing, impulsion pour minuterie
Borniers débrochables
IP 55 - IK 04
Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)

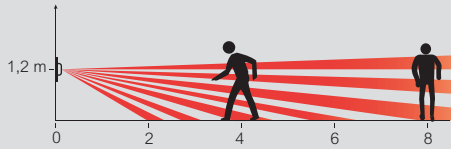
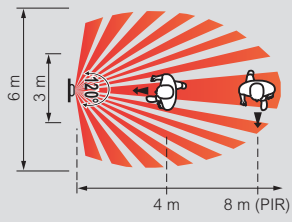
0 484 73
0 484 74
Blanc
Graphite

Détecteurs ON/OFF

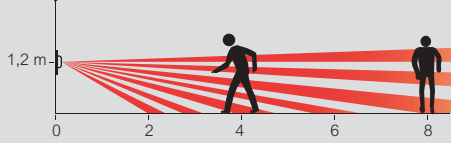
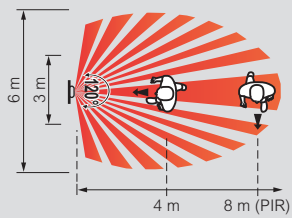
détecteurs de mouvement sans variation, avec dérogation manuelle

Zones de détection

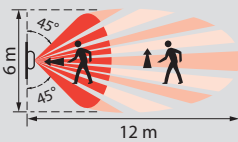
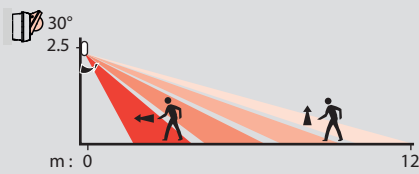
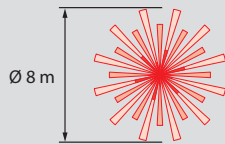
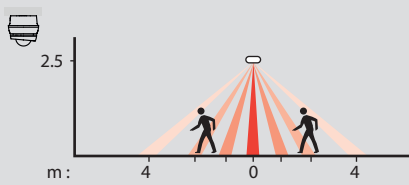
Réf. 0 695 20LA



Réf. 0 695 22LA

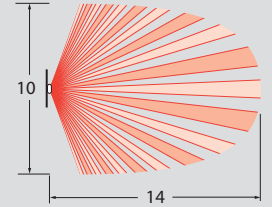
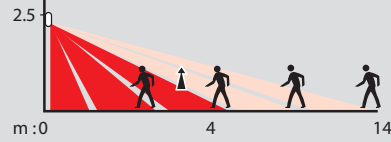


Réfs. 0 484 60/61

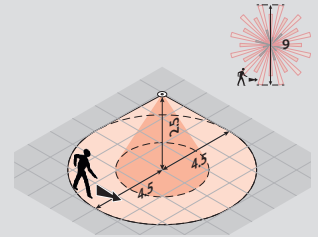
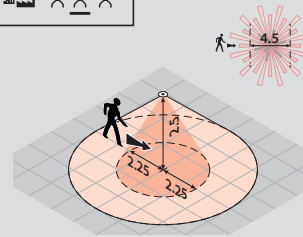
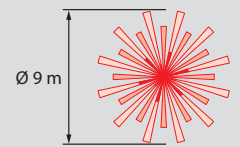
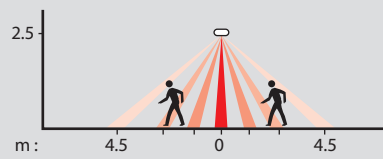


Zones de détection (suite)

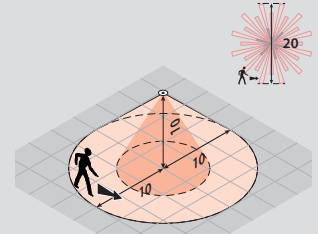
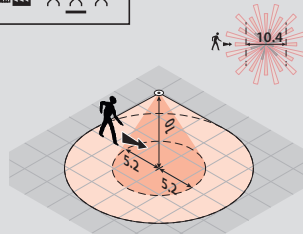
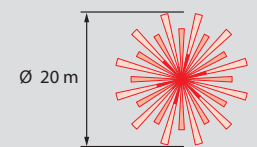
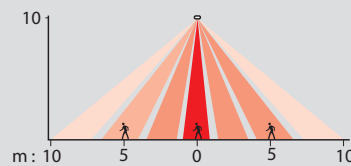
Réfs. 0 484 58/59



Réf. 0 484 70



Réfs. 0 484 71/72/73/74



Détecteurs ON/OFF

détecteurs de mouvement sans variation, avec dérogation manuelle

Tableaux de charges

Réf. 0 695 20LA

240 V~	Maxi.	150 W	100 VA	100 VA	150 VA	150 VA	150 VA
	Mini.	2 W	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA
110 V~	Maxi.	75 W	50 VA	50 VA	75 VA	75 VA	75 VA
	Mini.	2 W	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA	2 VA

* En cas de dysfonctionnement de la charge, il peut être nécessaire d'utiliser le compensateur réf. 0 401 49

Réf. 0 695 22LA

240 V~	Maxi.	2000 W	500 VA	500 VA	1000 VA	1000 VA	1000 VA
110 V~	Maxi.	1000 W	250 VA	250 VA	500 VA	500 VA	500 VA

En cas de dysfonctionnement de la charge, il peut être nécessaire d'utiliser le compensateur réf. 0 401 49

Réfs. 0 484 60/61

240 V~	350 VA	3 A	2000 W	1000 VA	10x(2x36W)	4,3 A	500 VA	1000 VA	4,3 A
100 V~	175 VA		1000 W	500 VA	5x(2x36W)	4,3 A	250 VA	500 VA	4,3 A

- 1- Lampe LED
- 2- Lampes à incandescence et lampes halogènes
- 3- Lampe halogène avec transformateur ferromagnétique ou électronique séparé
- 4- Tubes fluorescents
- 5- Contacteur
- 6- Lampe fluorescente compacte avec ballast intégré
- 7- Lampe fluorescente compacte avec transformateur ferromagnétique ou électronique séparé

Tableaux de charges (suite)

Réf. 0 484 58/59/70/71/72/73/74

240 V~	350 VA	3 A	2000 W	1000 VA	10x(2x36W)	4,3 A	500 VA	1000 VA	4,3 A
100 V~	175 VA		1000 W	500 VA	5x(2x36W)	4,3 A	250 VA	500 VA	4,3 A

- 1- Lampe LED
- 2- Lampes à incandescence et lampes halogènes
- 3- Lampe halogène avec transformateur ferromagnétique ou électronique séparé
- 4- Tubes fluorescents
- 5- Contacteur
- 6- Lampe fluorescente compacte avec ballast intégré
- 7- Lampe fluorescente compacte avec transformateur ferromagnétique ou électronique séparé

Détecteurs DALI-2 - 1 zone

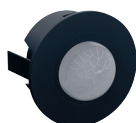
détecteurs de présence et mouvement avec variation et dérogation manuelle



0 484 51



0 484 53



0 484 65



0 485 52



0 485 54



Tableau d'aide au choix p. 16-17
Caractéristiques techniques **ci-contre**

Réf.	Angle de détection 360°, portée Ø 14 m - Green-i
	Pour hall d'accueil, espace de travail, salle de classe, petit local/toilettes Détecteur de présence DALI-2 Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes Consommation en veille : 0,17 W Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique) Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages Zéro crossing, impulsion pour minuterie Griffes de fixation fournies Borniers débrochables Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)
	Fixation au plafond - encastré - Détecteur de présence IP 41 - IK 04
0 484 51	Blanc
0 484 55	Noir
	Fixation au plafond - saillie - Détecteur de mouvement IP 40 - IK 04
0 484 53	Blanc
0 484 57	Noir

Réf.	Angle de détection 360°, portée Ø 9 m - Green-i
	Fixation au plafond - encastré Pour hall d'accueil, espace de travail, salle de classe, petit local/toilettes Mini détecteur de mouvement DALI-2 avec ballast séparé Hauteur de fixation recommandée : 2,5 m Seuil de luminosité : 5 à 2000 lux Temporisation réglable de 5 s à 30 minutes Consommation en veille : 0,17 W Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique) Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation En option : télécommande réf. 0 484 75 pour les réglages Zéro crossing, impulsion pour minuterie Griffes de fixation fournies Borniers débrochables IP 20 - IK 04 Permettent la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)
0 484 63	Blanc
0 484 65	Noir

Réf.	Angle de détection 360°, portée Ø 12 m - Light Up
	Fixation au plafond - encastré Pour hall d'accueil, espace de travail, salle de classe, petit local, toilettes Détecteur de présence DALI-2 Hauteur recommandée de fixation : 2,50 m Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux Temporisation réglable de 0 s à 59 minutes Consommation en veille : 0,85 W Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L ou une commande sans fils sans pile réf. 0 770 53L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique) Fonctionnement possible en maître-esclave sans fil (communication Zigbee entre les détecteurs) Configuration en Bluetooth via smartphone sur l'App. Close Up (sans passerelle) Possibilité de limiter la zone de détection avec l'accessoire fourni Installation en saillie avec le boîtier réf. 0 485 80 Griffes de fixation fournies Borniers débrochables IP 20 - IK 04 Permet la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)
0 485 52	Blanc

Réf.	Angle de détection 360°, portée 24 x 3 m - Light Up
	Fixation au plafond - encastré Pour escaliers, couloirs Détecteur de présence DALI-2 Hauteur recommandée de fixation : 2,50 m Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux Temporisation réglable de 0 s à 59 minutes Consommation en veille : 0,86 W Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L ou une commande sans fils sans pile réf. 0 770 53L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique) Fonctionnement possible en maître-esclave sans fil (communication Zigbee entre les détecteurs) Configuration en Bluetooth via smartphone sur l'App. Close Up (sans passerelle) Possibilité de limiter la zone de détection avec l'accessoire fourni Installation en saillie avec le boîtier réf. 0 485 80 Griffes de fixation fournies Borniers débrochables IP 20 - IK 04 Permet la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)
0 485 54	Blanc

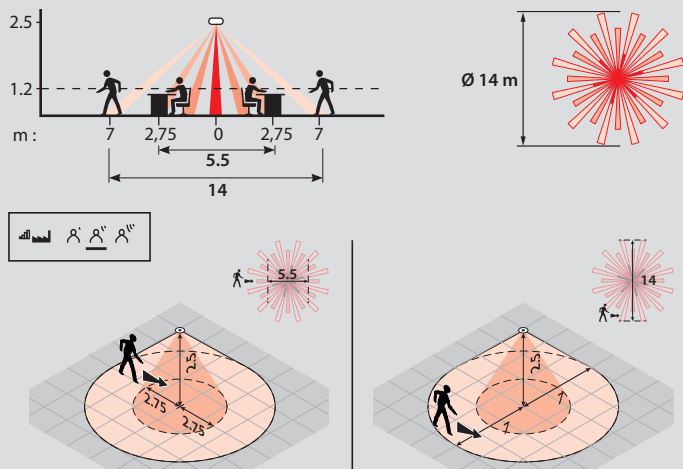
App. Legrand Close Up disponible sur **Google Play et App Store**

Détecteurs DALI-2 - 1 zone

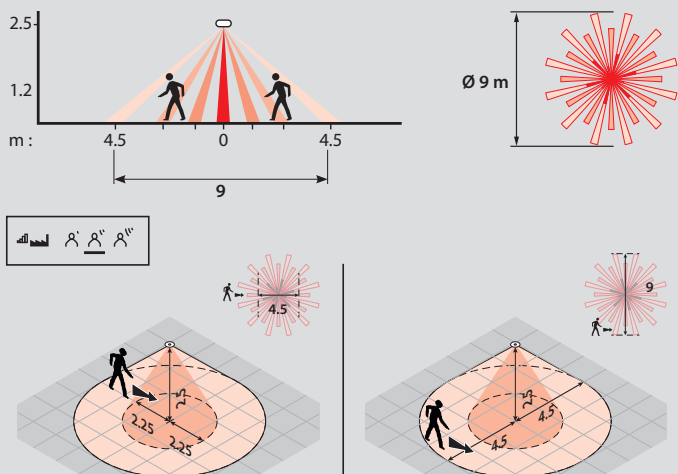
détecteurs de présence et mouvement avec variation et dérogation manuelle

Zones de détection

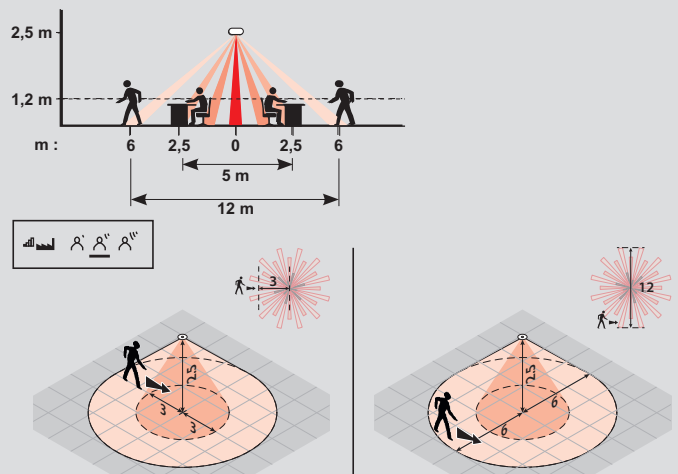
Réfs. 0 484 51/53/55/57



Réfs. 0 484 63/65

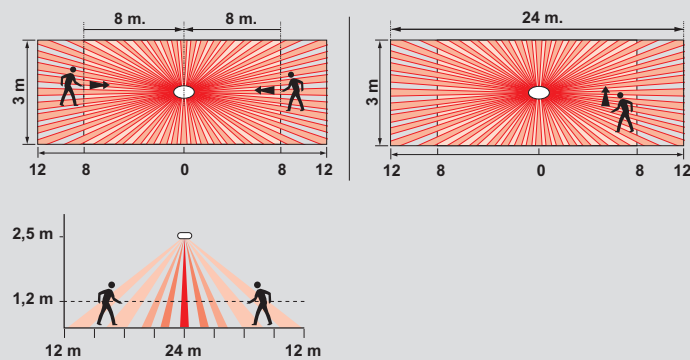


Réf. 0 485 52



Zones de détection

Réf. 0 485 54



Tableaux de charges

Réfs. 0 484 51/53/55/57/63/65

	Garantie	Maximum
	16 V	16 V
	56 mA	75 mA

Nombre de ballasts DALI (garanti) : 20
Nombre de ballasts DALI (maxi) : 30

Réfs. 0 485 52/54

	Garantie	Maximum
	16 V	16 V
	100 mA	130 mA

Nombre de ballasts DALI (maxi) : 50

Détecteurs DALI-2 - 3 zones

détecteurs de présence avec variation et dérogation manuelle

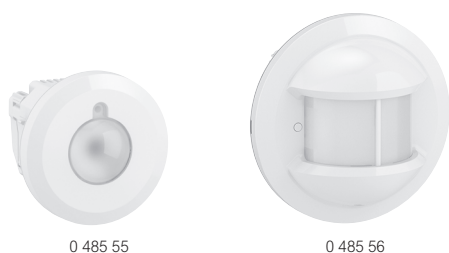


Tableau d'aide au choix p. 16-17
Caractéristiques techniques **ci-contre**

Réf. **Angle de détection 360°, portée Ø 12 m - Light Up**

Fixation au plafond - encastré

Pour espace de travail et salle de classe
Détecteur de présence DALI-2
Hauteur recommandée de fixation : 2,50 m
Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux
Temporisation réglable de 15 secondes à 59 min et 59 s
Consommation en veille : 0,85 W
Permet la commande de 3 zones d'éclairage (variation côté couloir et côté fenêtre + ON/OFF)
Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L ou une commande sans fils sans pile réf. 0 770 53L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
Fonctionnement possible en maître-esclave sans fil (communication Zigbee entre les détecteurs)
Configuration en Bluetooth via smartphone sur l'App. Close Up (sans passerelle)
Possibilité de limiter la zone de détection avec l'accessoire fourni
Installation en saillie avec le boîtier réf. 0 485 80 (la portée de détection sera de 12 m)
Griffes de fixation fournies
Borniers débrochables
IP 20 - IK 04
Permet la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)
Blanc

0 485 55

Réf. **Angle de détection 360°, portée 24 x 3 m - Light Up**

Fixation au plafond - encastré

Pour escaliers, couloirs
Détecteur de présence DALI-2
Hauteur recommandée de fixation : 2,50 m
Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux
Temporisation réglable de 15 secondes à 59 min et 59 s
Consommation en veille : 0,85 W
Permet la commande de 3 zones d'éclairage (variation côté couloir et côté fenêtre + ON/OFF)
Possibilité d'association avec un bouton poussoir réf. 0 770 40L ou une commande sans fils sans pile réf. 0 770 53L pour dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique)
Fonctionnement possible en maître-esclave sans fil (communication Zigbee entre les détecteurs)
Configuration en Bluetooth via smartphone sur l'App. Close Up (sans passerelle)
Possibilité de limiter la zone de détection avec l'accessoire fourni
Installation en saillie avec le boîtier réf. 0 485 80
Griffes de fixation fournies
Borniers débrochables
IP 20 - IK 04
Permet la commande de lampes (voir tableau de charges ci-contre)
Blanc

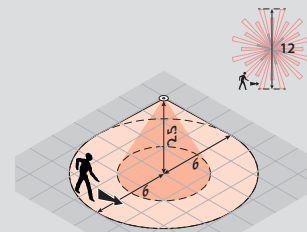
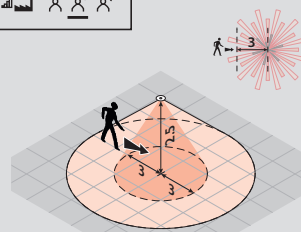
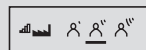
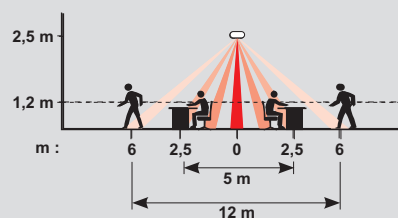
0 485 56

Détecteurs DALI-2 - 3 zones

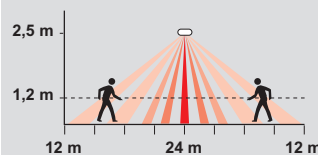
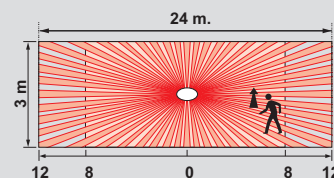
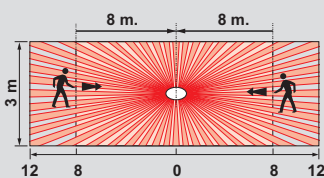
détecteurs de présence avec variation et dérogation manuelle

Zones de détection

Réf. 0 485 55



Réf. 0 485 56



Tableaux de charges

Réfs. 0 485 55/56

	Garantie	Maximum
	16 V	16 V
	100 mA	130 mA

Nombre de ballasts DALI (maxi) : 50



0 484 75

Réf. **Télécommande**

0 484 75

Permet de régler :

- les modes de fonctionnement des détecteurs
- le seuil de luminosité (LUX) ou de temporisation (TIME)

Elle permet de valider le fonctionnement par dérogation manuelle (allumage manuel et extinction automatique) de manière permanente

La fonction READ permet de consulter les réglages en cours de luminosité ou temporisation via le clignotement des LED jaunes (luminosité) ou bleues (temporisation)

Permet de modifier la sensibilité PIR des détecteurs pour régler la couverture de la zone selon les besoins de l'installation. Par défaut la sensibilité est réglée sur Sensibilité Moyenne. Le bouton de TEST active une période de test de 10 minutes pendant lesquelles le détecteur ignore les paramètres de LUX et TIME

Portée 10 m

Batterie CR 20232 incluse

TÉLÉCOMMANDE

UNE SOLUTION IDÉALE POUR UN
RÉGLAGE PRÉCIS
ET UNE
CONFIGURATION RAPIDE !

Régler le niveau d'éclairage (LUX)

- Activer/désactiver le voyant LED de détection
- Activer le mode auto on/ auto Off
- Activer le mode manuel on/ auto Off
- Ajuster +/- 50 lux
- Lire le niveau de lumière

Choisir les réglages de temporisation

- Ajuster +/- 1 min
- Lire la temporisation et le niveau d'éclairage

Ajuster la sensibilité de détection

- Tester la zone de détection du produit pour ajuster la sensibilité