

Nouvelle gamme **Odace**

UNE VRAIE
R-ÉVOLUTION



Nouvelle r-Évolution Odace

Voici votre nouvelle gamme Odace,
révolutionnairement mieux.



La gamme Odace est devenue une référence en quelques années avec son design iconique rond dans le carré et sa facilité de pose. Vous l'avez adoptée, installée et recommandée avec talent. Parce que vous méritez toujours mieux, nous avons décidé d'aller plus loin pour faciliter le quotidien des consommateurs et des électriciens.

L'innovation, nous l'avons construite pour répondre aux défis quotidiens de la rénovation et des chantiers. Et c'est précisément cette somme d'évolutions qui crée aujourd'hui la r-Évolution Odace.

La nouvelle gamme Odace représente une révolution majeure. Plus simple à installer, encore plus adaptée aux défis de la rénovation, plus robuste pour votre tranquillité. Connectée avec Wiser et résolument responsable, son design impeccable fera la fierté des utilisateurs.

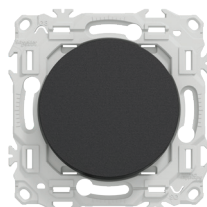
Découvrez la nouvelle Odace 



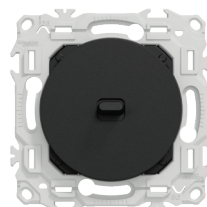
Révolutionnairement belle

Avec son style épuré et affleurant, la nouvelle gamme Odace a été récompensée par un iF Design Award. Son large choix de couleurs et matières tendance élève le design à un nouveau standard pour **vous offrir toute la liberté pour sublimer chaque projet selon les goûts de vos clients.**

3 types
d'interrupteurs
Vous avez le choix



Interrupteur
classique



Interrupteur
à levier

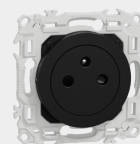


Interrupteur
intégral

Chaque mécanisme existe en 2 couleurs



Couleur
Blanc craie



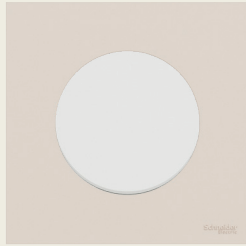
Couleur
Noir onyx

Odace

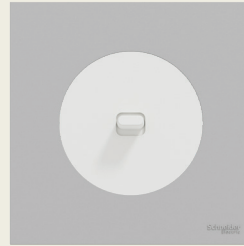
Un design affleurant et des couleurs pour sublimer tous les intérieurs.



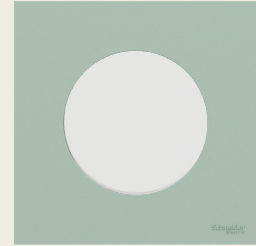
Blanc craie



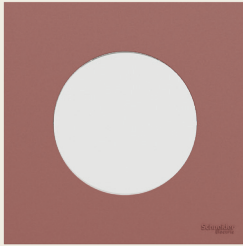
Beige sable



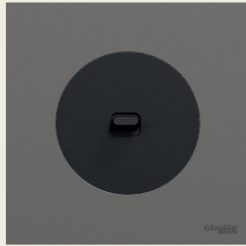
Gris galet



Vert jade



Rose grenat



Gris basalte

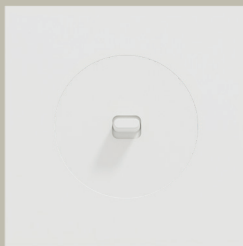


Noir onyx

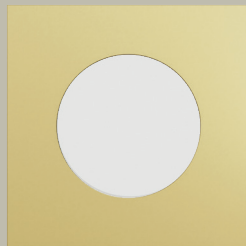
Odace Métal

Une esthétique et un rendu haut de gamme accessibles à tous.

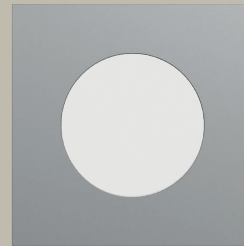
Avec support blanc



Effet céramique



Effet laiton

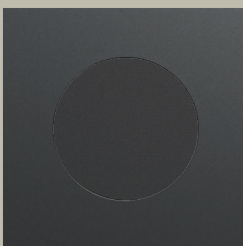


Effet titane

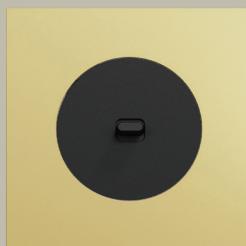


Effet aluminium

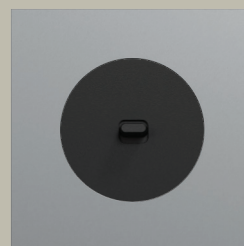
Avec support noir



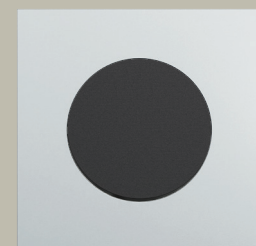
Effet perle noire



Effet laiton



Effet titane























Effet aluminium
















Toutes les références

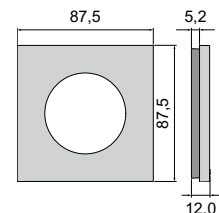
Plaques de finition

Odade

				
	Blanc craie RAL 9003 mat	Noir onyx RAL 9005 mat	Gris galet	Beige sable
1 poste	S920702D  3 606487 342335	S940702D  3 606487 342342	S901702  3 606487 342359	S902702  3 606487 342366
Entraxe 71 mm - installation horizontale ou verticale				
2 postes	S920704D  3 606487 342434	S940704D  3 606487 342441	S901704  3 606487 342458	S902704  3 606487 342465
3 postes	S920706D  3 606487 342526	S940706D  3 606487 342533	S901706  3 606487 342540	S902706  3 606487 342557
4 postes	S920708D  3 606487 342618	S940708D  3 606487 342625	S901708  3 606487 342632	S902708  3 606487 342649

Odade

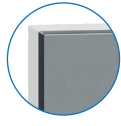
			
	Vert jade	Gris basalte	Rose grenat
1 poste	S903702  3 606487 342373	S904702  3 606487 342380	S905702  3 606487 342397
Entraxe 71 mm - installation horizontale ou verticale			
2 postes	S903704  3 606487 342472	S904704  3 606487 342489	S905704  3 606487 342496
3 postes	S903706  3 606487 342564	S904706  3 606487 342571	S905706  3 606487 342588
4 postes	S903708  3 606487 342656	S904708  3 606487 342663	S905708  3 606487 342670



Odade

- 1 poste : 87,5 x 87,5
- Entraxe 71 mm
- 2 postes : 87,5 x 158,5
- 3 postes : 87,5 x 229,5
- 4 postes : 87,5 x 300,5

Odace Métal effet matière avec support blanc



Titane



Laiton



Aluminium



Céramique blanc

1 poste

S910702



3 606487 342762

S911702



3 606487 342779

S914702



3 606487 342809

S917702



3 606487 516620

Entraxe 71 mm - installation horizontale ou verticale

2 postes

S910704



3 606487 342830

S911704



3 606487 342847

S914704



3 606487 342878

S917704



3 606487 516637

3 postes

S910706



3 606487 342908

S911706



3 606487 342915

S914706



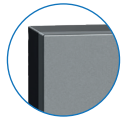
3 606487 342946

S917706



3 606487 516644

Odace Métal effet matière avec support noir



Titane



Laiton



Aluminium



Perle Noire

1 poste

S915702



3 606487 342816

S916702



3 606487 342823

S913702



3 606487 342793

S912702



3 606487 342786

Entraxe 71 mm - installation horizontale ou verticale

2 postes

S915704



3 606487 342885

S916704



3 606487 342892

S913704



3 606487 342861

S912704



3 606487 342854

3 postes

S915706



3 606487 342953

S916706



3 606487 342960

S913706

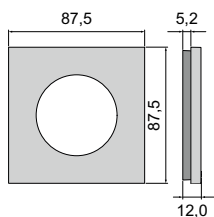


3 606487 342939

S912706



3 606487 342922



Odace Métal

- 1 poste : 87,5 x 87,5
- Entraxe 71 mm
- 2 postes : 87,5 x 158,5
- 3 postes : 87,5 x 229,5

Révolutionnairement belle



Odace Architecte

Des matériaux d'exception
et une liberté créative pour
les projets les plus exigeants.



Effet céramique blanc



Effet béton



Effet cuivre



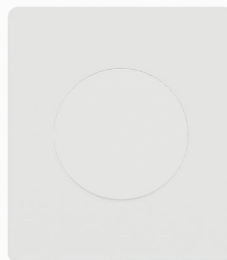
Blanc émaillé



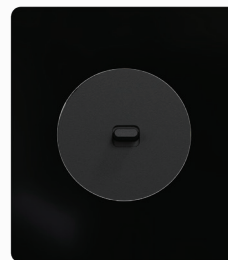
Effet terrazzo



Effet laiton



Blanc craie



Noir onyx



Noir émaillé



Effet titane



Bleu émaillé

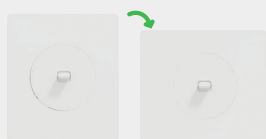


Sienne émaillé

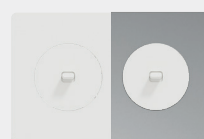


Perle noire

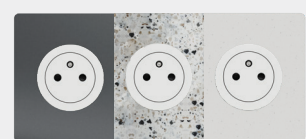
Plaques modulables
Imagination sans limites



Position libre



Composition double



Composition triple

Toutes les références

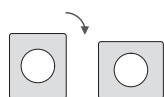
Plaques de finition

Odace Architecte

Des plaques pour une liberté créative
De multiples combinaisons à composer



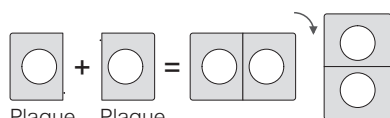
1 poste
100 x 87,5 mm



Plaque 1 poste
position libre
horizontale ou verticale



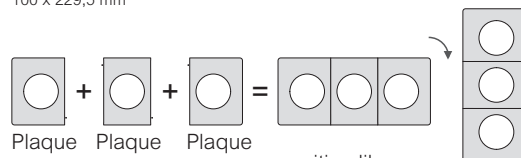
2 postes
100 x 158,5 mm



Plaque latérale + Plaque latérale = position libre
horizontale ou verticale



3 postes
100 x 229,5 mm



Plaque latérale + Plaque centrale + Plaque latérale = position libre
horizontale ou verticale

Odace Architecte



Blanc craie
mat RAL 9003



Noir onyx
mat RAL 9005

1 poste

S920802



3 606487 342977

S940802



3 606487 342984

Entraxe 71 mm - installation horizontale ou verticale

latérale

S920800



3 606487 343394

S940800



3 606487 343400

centrale

S920801



3 606487 343226

S940801

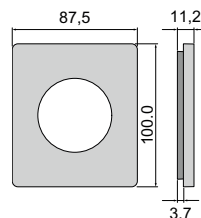


3 606487 343233

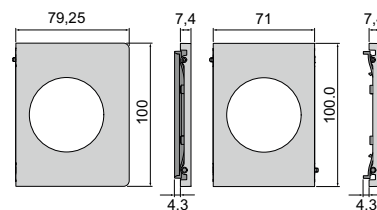
Odace Architecte

- 1 poste : 100 x 87,5
Entraxe 71 mm
- 2 postes (2 plaques latérales) : 100 x 158,5
- 3 postes (2 plaques latérales + 1 centrale) : 100 x 229,5
- 4 postes (2 plaques latérales + 2 centrales) : 100 x 300,5

Plaque 1 poste

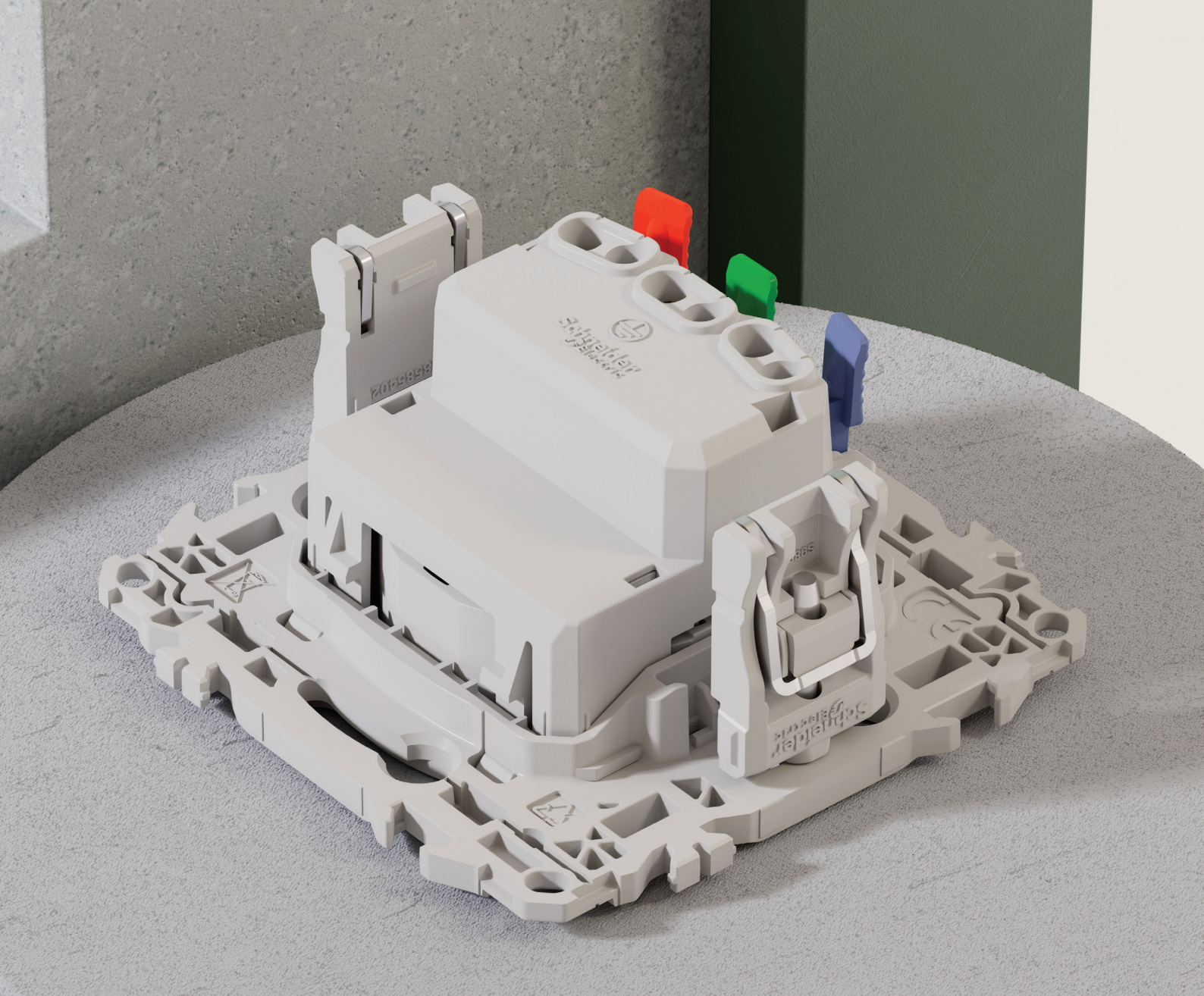


Plaques horizontales ou verticales entraxes 71 mm
latérale centrale



Odace Architecte effet matière

				
1 poste	S951802  3 606487 343080	S955802  3 606487 343127	S931802  3 606487 343028	S930802  3 606487 343011
Entraxe 71 mm - installation horizontale ou verticale				
latérale	S951800  3 606487 343509	S955800  3 606487 343547	S931800  3 606487 343448	S930800  3 606487 343431
centrale	S951801  3 606487 343332	S955801  3 606487 343370	S931801  3 606487 343271	S930801  3 606487 343264
				
1 poste	S952802  3 606487 343097	S934802  3 606487 343059	S954802  3 606487 343110	S932802  3 606487 343035
Entraxe 71 mm - installation horizontale ou verticale				
latérale	S952800  3 606487 343516	S934800  3 606487 343479	S954800  3 606487 343530	S932800  3 606487 343455
centrale	S952801  3 606487 343349	S934801  3 606487 343301	S954801  3 606487 343363	S932801  3 606487 343288
				
1 poste	S936802  3 606487 516675	S935802  3 606487 343066	S933802  3 606487 343042	
Entraxe 71 mm - installation horizontale ou verticale				
latérale	S936800  3 606487 516651	S935800  3 606487 343486	S933800  3 606487 343462	
centrale	S936801  3 606487 516668	S935801  3 606487 343318	S933801  3 606487 343295	



Révolutionnairement simple

Pensée dans les moindres détails pour vous faciliter la vie, la nouvelle gamme Odace vous garantit une installation ultra-rapide. Son système innovant **vous fait gagner un temps précieux sur chaque chantier tout en assurant une qualité de finition impeccable.**

Interrupteur nouvelle génération

Faites en plus, plus vite



Poussoir ou va-et-vient
en un tour de vis



mode
poussoir



1/4
de tour



mode
va-et-vient



Son "soft touch"
plus agréable

Compacité record

Pour toutes les rénovations



Mécanisme
ultra-compact

Nouvelle griffe

Facile et efficace



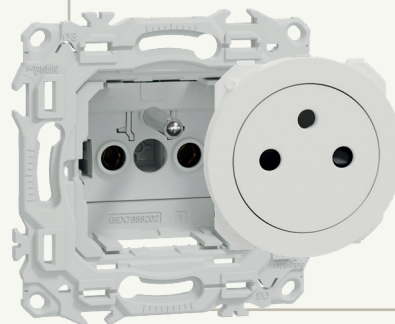
Fixation
plus efficace



Protection
pour la pose

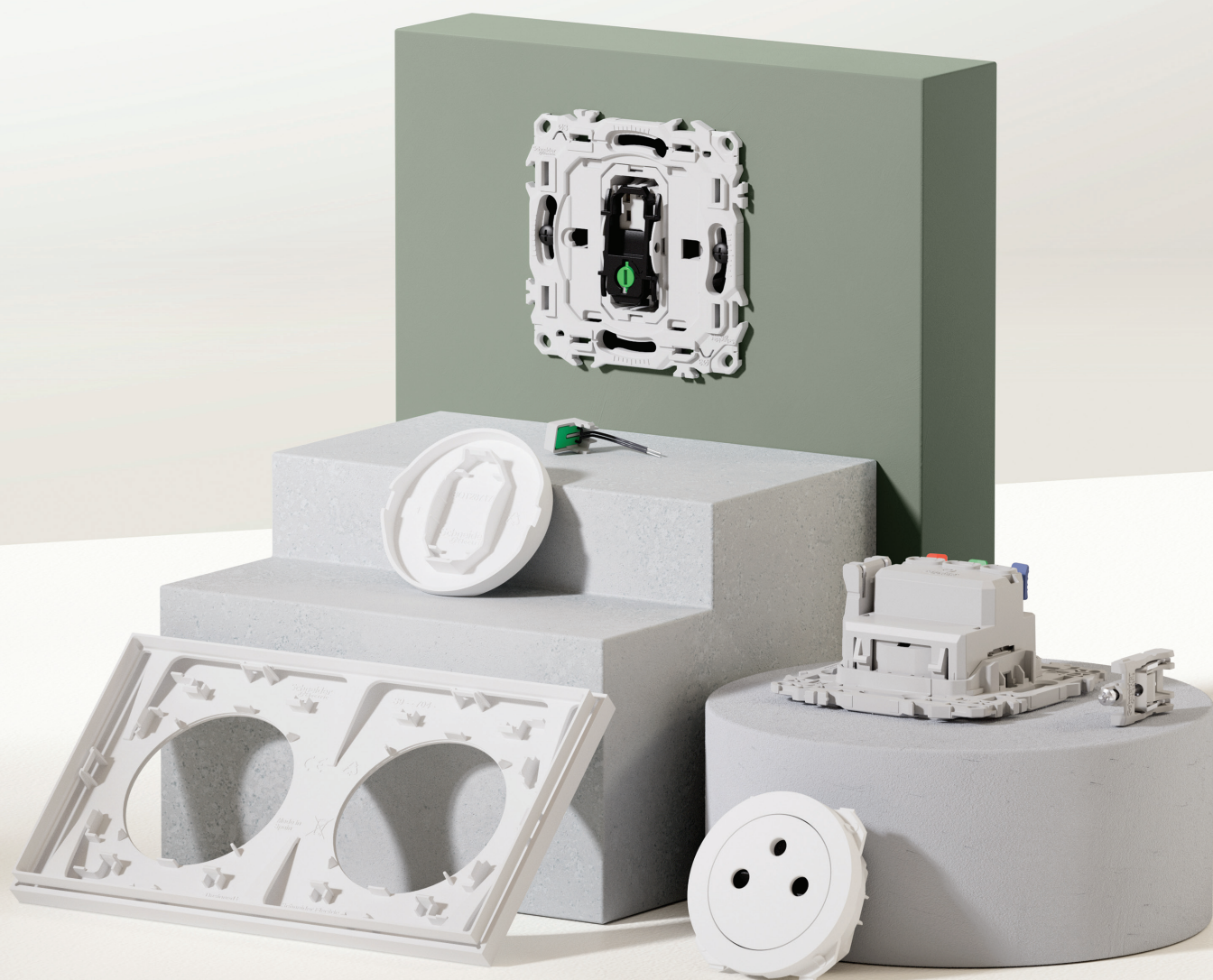


Assemblage
ultra simple

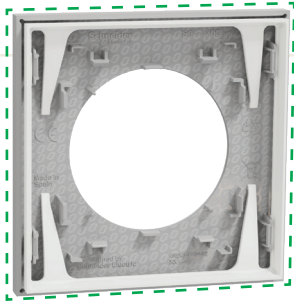


Enjoliveur
facilement
déclipsable

Révolutionnairement simple



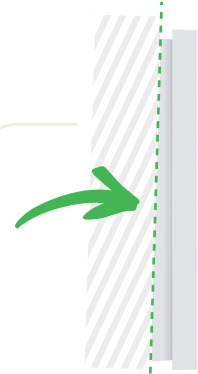
Ajustement automatique breveté Posez, c'est parfait



✦ ✦ Système intégré
✦ ✦ de régulation automatique

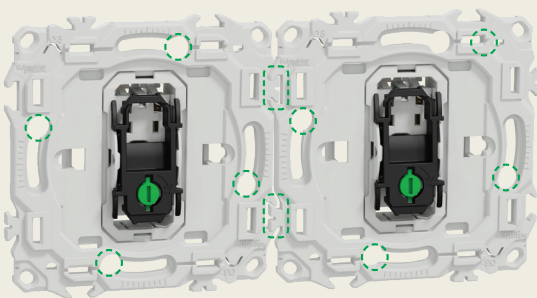


✌ Pose parfaite
en 1 à 2 pressions



✦ ✨ Ajustement
parfait au mur

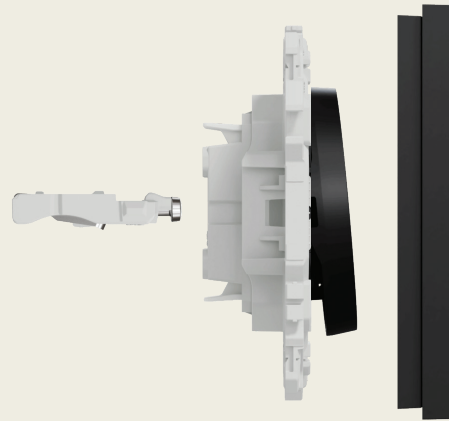
Support innovation Une résistance à toute épreuve



— 🛠 Entrée de vis
élargie et effleurante

🧩 Multipostes
d'un simple clip

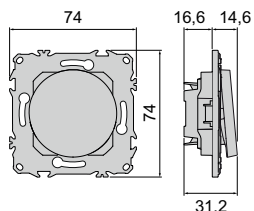
Fiable et robuste Ça va durer, votre réputation aussi



Des matériaux d'une durabilité exceptionnelle,
un support plus épais et une fabrication rigoureusement
conforme aux normes européennes.

Odace

Commandes d'éclairage

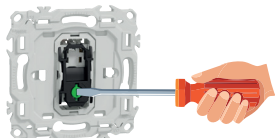


Commandes classiques

	Simple	Doubles
	va-et-vient ou poussoir ⁽¹⁾	va-et-vient ou poussoir ⁽¹⁾
□ Blanc	S920204D 3 606487 2 12270	S920214D 3 606487 2 12386
■ Noir	S940204D 3 606487 2 12287	S940214D 3 606487 2 12393
	<ul style="list-style-type: none"> • fixation par vis (griffes en accessoire) • raccordement rapide 	

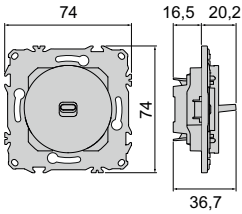
	Commandes simples spécifiques	
	permutateur	va-et-vient ou poussoir ⁽¹⁾ lumineux
□ Blanc	S920205D 3 606487 2 12652	S920263D 3 606487 2 12331
■ Noir	S940205D 3 606487 2 12669	S940263D 3 606487 2 12348
		<ul style="list-style-type: none"> • localisation ou témoin
	<ul style="list-style-type: none"> • fixation par vis (griffes en accessoire) • raccordement rapide 	

(1) Tournez un quart de tour pour transformer un va-et-vient en poussoir



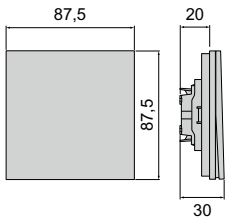
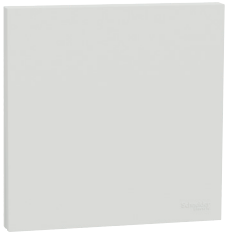
Caractéristiques communes

- IP 20 à IP 21D, IK 02/04.
- Calibre : 10 AX.



Commandes à levier

	Simple	Double
	va-et-vient ou poussoir ⁽¹⁾	va-et-vient ou poussoir ⁽¹⁾
□ Blanc	S920203D 3 606487 212577	S920213D 3 606487 212614
■ Noir	S940203D 3 606487 212584	S940213D 3 606487 212621
	<ul style="list-style-type: none"> • va-et-vient ou poussoir 	<ul style="list-style-type: none"> • commande double (va-et-vient ou poussoir)
	<ul style="list-style-type: none"> • fixation par vis (griffes en accessoire) • raccordement rapide 	

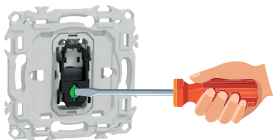


Commandes Intégral

Installation en boîte d'encastrement 1 poste uniquement.

	Simple	Double
	va-et-vient ou poussoir ⁽¹⁾	va-et-vient ou poussoir ⁽¹⁾
□ Blanc	S920221D 3 606487 441328	S920222D 3 606487 441342
■ Noir	S940221D 3 606487 441335	S940222D 3 606487 441359
	<ul style="list-style-type: none"> • va-et-vient ou poussoir⁽¹⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> • commande double (va-et-vient ou poussoir⁽¹⁾)
	<ul style="list-style-type: none"> • fixation par vis (griffes en accessoire) • raccordement rapide 	

(1) Tournez un quart de tour pour transformer un va-et-vient en poussoir


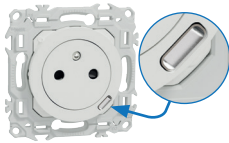
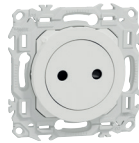
















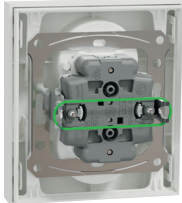
Caractéristiques communes










- IP 20 à IP 21D, IK 02/04.
- Calibre : 10 AX.


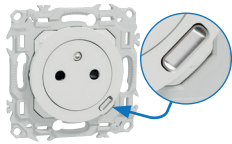




Odace

Prises

Simple			
	2P + T affleurante	2P + T avec chargeur USB type C caractéristiques ► page 19	2P affleurante tolérée en rénovation dans les pièces sans eau
			
<input type="checkbox"/> Blanc	S920052D  3 606487 212737	S920042D  3 606487 212942	S920033D  3 606487 212799
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	S940052D  3 606487 212744	S940042D  3 606487 212959	S940033D  3 606487 212805
			
	• 2 entrées par pôle	• 2 entrées par pôle	• 2 entrées par pôle
	<ul style="list-style-type: none"> • connexion rapide • avec éclisse anti-intrusion pour protection enfant • fixation par vis (griffes en accessoire) 		

Double		16 A précâblées	
		double	triple
			
<input type="checkbox"/> Blanc	S921089D  3 606487 212904		
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	S941089D  3 606487 212911		
	<ul style="list-style-type: none"> • fixation à vis ou avec griffes livrées et montées • raccordement bornes à vis • avec éclisse anti-intrusion pour protection enfant • installation dans une boîte d'encastrement simple 	<ul style="list-style-type: none"> • connexion rapide • avec éclisse anti-intrusion pour protection enfant • fixation par vis uniquement 	

	RJ45	TV	TV/FM/SAT
connecteur	catégorie 6 - blindé		
			
<input type="checkbox"/> Blanc	S920476D  3 606487 213192	S920445D  3 606487 213062	S920461D  3 606487 213130
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	S940476D  3 606487 213208	S940445D  3 606487 213079	S940461D  3 606487 213147
	<ul style="list-style-type: none"> • STP • compatible grade 2TV : téléphone + internet haut débit + télévision TNT + SAT • fixation par vis (griffes en accessoire) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 entrée • fixation par vis (griffes en accessoire) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 entrée • fixation par vis (griffes en accessoire)

	Chargeurs USB type C+C	Chargeurs USB PC + type C
		
<input type="checkbox"/> Blanc	S920401D  3 606487 212980	S920042D  3 606487 212942
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	S940401D  3 606487 212997	S940042D  3 606487 212959
puissance de sortie (consommation en veille)	type C : 21 W type C+C : 2 x 8,5 W (0,05 W)	18 W (0,05 W)
courant de charge max.	type C : 3,4 A type C+C : 2 x 2,4 A	3 A
Power Delivery ⁽¹⁾	3.1	3.1
connexion	automatique	
installation		
type de charge pour chaque équipement		
montre, écouteurs connectés (5 W)	rapide	rapide
batterie externe, smartphone (18 à 27 W)	rapide	rapide
tablette (18 à 30 W)	standard	standard

(1) Détection de l'appareil connecté afin de fournir la quantité exacte d'énergie dont il a besoin pour le charger le plus rapidement possible en toute sécurité.

Odace

Fonctions spécifiques

Commandes VMC



interrupteur ou poussoir⁽¹⁾
vitesse lente et rapide

Blanc

S920233D



3 606487 212492

Noir

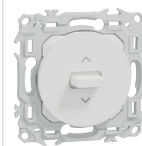
S940233D



3 606487 212508

• fixation par vis (griffes en accessoire)

Commandes pour volets-roulants



interrupteur ou poussoir⁽¹⁾ 3 positions

Blanc

S920208D



3 606487 212690

Noir

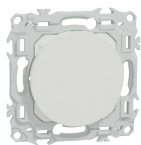
S940208D



3 606487 212706

• compatible avec les volets-roulants ayant une butée mécanique ou électromécanique (moteurs Bubendorff® : nous consulter)
• compatible avec les motorisations de brise-soleil orientable monomoteur
• fixation par vis (griffes en accessoire)

Obturbateurs



Blanc

S920666D



3 606487 213574

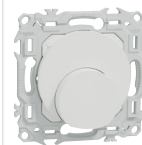
Noir

S940666D



3 606487 213581

Sorties de câble



16 A

Blanc

S920662D



3 606487 213512

Noir

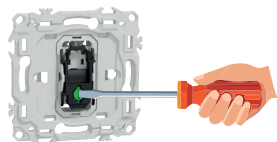
S940662D



3 606487 213529

• IP 21
• ø 6 à 12 mm

(1) Tournez un quart de tour pour transformer un va-et-vient en poussoir



Variateur



rotatifs

Blanc

S920519



3 606487 342281

Noir

S940519



3 606487 342298

charge maximum
selon le type de lampe

raccordement 2 fils
(sans neutre)

- LED dimmable : 3...200 W (max.1,3 A)
- incandescente 230 V : 3...370 W
- halogène 230 V : 3...370 W
- halogène avec transformateur électronique : 3...370 W

raccordement 3 fils
(avec neutre)

- LED dimmable : 0...200 W (max.1,3 A)
- incandescente 230 V : 3...370 W
- halogène 230 V : 3...370 W
- halogène avec transformateur électronique : 3...370 W

fonctions

- peut remplacer un va-et-vient
- luminosité minimale extrêmement faible (réglable)
- bornes à vis
- protection interne contre les surcharges et les courts-circuits

- fixation par vis
- griffes livrées non montées

Odace

Fonctions spécifiques

Détecteurs de présence et de mouvements



toutes charges

Blanc

S920526



3 606487 213352

Noir

S940526



3 606487 213369



LED

200 W



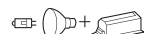
lampe à incandescence 230 V CA

2200 W



lampe et halogène 230 V CA

2200 W



lampe halogène TBT avec transformateur électronique

1050 VA



lampe halogène TBT
avec transfo. ferro-magnétique

500 VA

charge capacitive

10 A, 140 µF



lampe fluocompacte

200 W



moteur

1000 VA

- raccordement 3 fils (avec neutre)
- en cas de d'association de plusieurs détecteurs, l'un d'eux doit être "maître" et les autres "secondaires" via le câblage
- commande par poussoirs (nombre illimité, 50 m maxi)

- angle de détection : 160°
- poussoir en face avant pour forcer l'allumage avec une temporisation de 1 s à 30 min réglable avec un potentiomètre (5 min par défaut) ou forcer l'arrêt (reprise du mode détection après 10 s)
- fixation par vis (griffes en accessoire)

Odace

Accessoires

Boîtes pour montage en saillie



1 à n postes horizontaux ou verticaux

Blanc

S920762



3 606487 213611

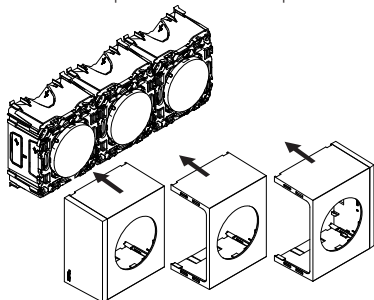
Noir

S940762



3 606487 213628

- H x L x P : 90,1 x 82,5 x 48 mm
- largeur augmentée de 71 mm à chaque poste supplémentaire
- profondeur intérieure : 46 mm
- plaque de finition intégrée
- nombreuses pré-découpes pour passage des câbles
- associable pour créer des multipostes



Griffes - lot de 2

type

courte



S989690D

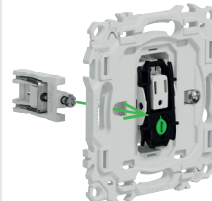


3 606487 213659

utilisation

pour boîte profondeur 30 / 40 mm

- compatibles avec toutes les références
- installation par clipsage



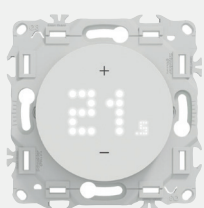


Pleinement connectée

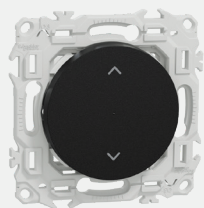
Des produits nativement intégrés à notre application mobile Wisser Home qui permet à vos clients de piloter leur logement pour **toujours plus de confort et d'efficacité énergétique.**

Wisser™
Smart and Sustainable Homes

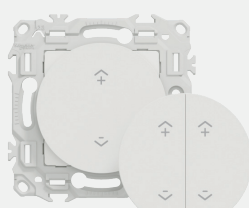
Dispositifs connectés Pour tous les usages



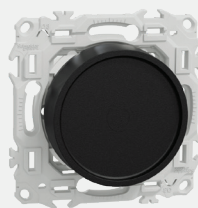
Thermostat
connecté



Interrupteur
volets roulants



Interrupteur sans fil
(1 ou 2 boutons)



Variateur
de lumière



Détecteur
de mouvements

Pilotez tout Du bout des doigts



Pilotage & programmation de température



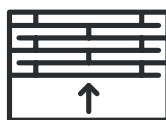
Pilotage & programmation de l'éclairage



Gestion des appareils branchés



Création de scénarios personnalisés avec l'interrupteur sans fil



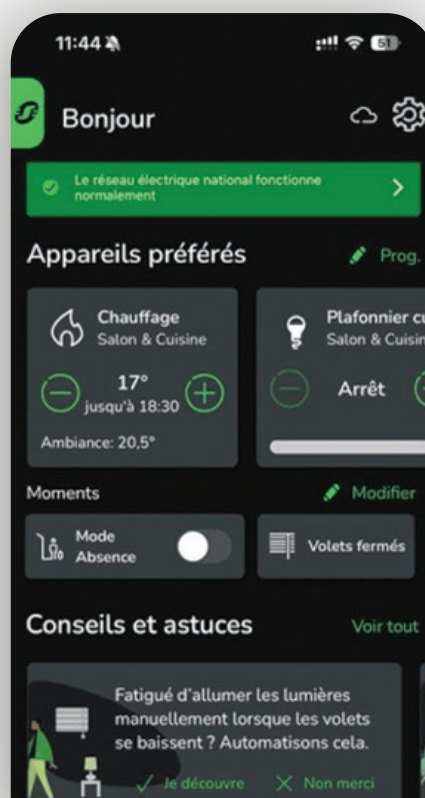
Pilotage & programmation des volets roulants



Automatisation avec les détecteurs et capteurs

Contrôle depuis votre smartphone ou à la voix grâce aux assistants vocaux. Encore plus efficace : le logement devient autonome avec les scénarios et les automatisations personnalisables. Tout est rapide et intuitif avec Wiser.

Application Wiser



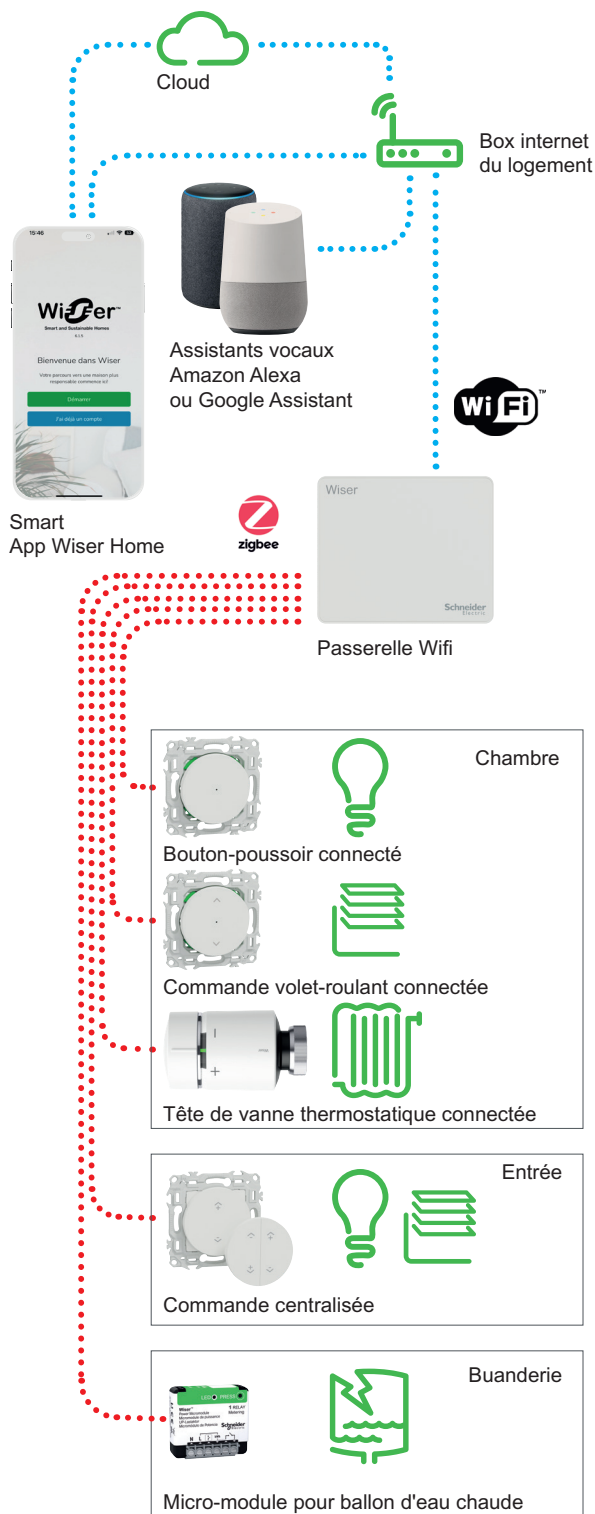
Wiser Odace

Domotique connectée et commandes sans fil

Système Wiser

Avec passerelle Wifi

- La passerelle Wifi fait le lien sans fil entre les différents équipements Wiser et la box internet du logement.
- Les différentes charges peuvent être commandées:
 - soit localement depuis les appareillages Wiser Odace
 - soit à distance via un assistant vocal ou un smartphone.

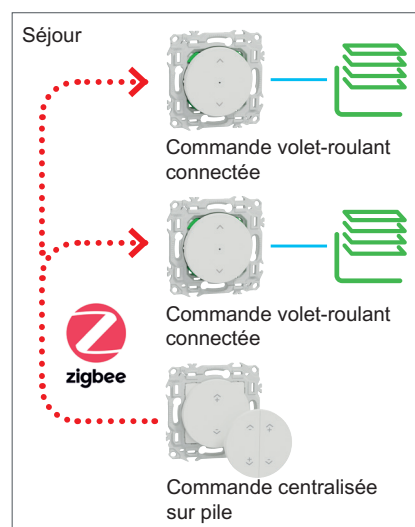


Mode Quick Home Connect

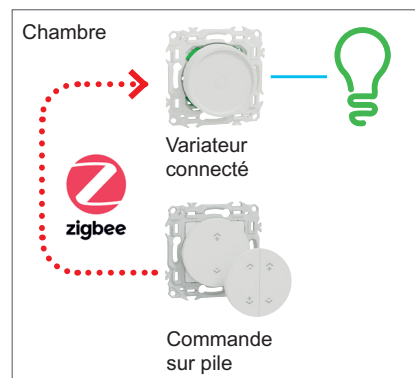
Sans passerelle Wifi, ni smartphone

- Les commandes Wiser Odace peuvent être commandées localement sans liaison filaire depuis une commande centralisée.
- Fonction évolutive : les commandes peuvent dans un second temps intégrer un système Wiser avec l'ajout d'une passerelle Wiser.

Commande centralisée de volets-roulants sans fil



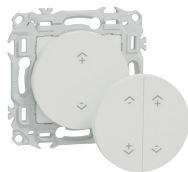
Va-et-vient sans fil



Wiser Odace

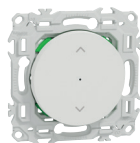
Commande sans fil

Commandes centralisées



<input type="checkbox"/> Blanc	S920531 3 606487 213413
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	S940531 3 606487 213420
fonction	<ul style="list-style-type: none"> • permet de centraliser la commande des volets-roulants, de l'éclairage, des prises... • commandes personnalisables via l'app Wiser
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> • commande 2 ou 4 touches • fixation par vis ou adhésif double face (ne nécessite pas forcément de boîte d'encastrement) • alimentation : pile CR2032 - autonomie jusqu'à 5 ans (selon la fréquence d'utilisation et la qualité de la pile)

Commandes pour volets-roulants connectés


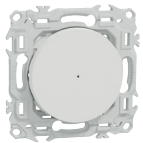





<input type="checkbox"/> Blanc	S920567 3 606487 213475
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	S940567 3 606487 213482
fonction	<ul style="list-style-type: none"> • protection du moteur contre les dommages grâce à deux contacts de relais verrouillés électriquement • programmation horaire (jours de la semaine, fonctions astronomiques) • paramétrage du voyant LED (localisation, témoin, éteint) via l'app Wiser Home • réglage de la durée de mouvement du store • orientation des lamelles de brise-soleil orientable • répéteur Zigbee : retransmet les ordres aux autres équipements afin d'élargir le champs d'action du système Wiser
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> • tension nominale : 230 V CA ~, 50 Hz • courant nominal : 4 A, $\cos \varphi = 0,6$ • moteur : 500 W • compatible avec les volets-roulants ayant une butée mécanique ou électromécanique (pour les moteurs Bubendorff®, nous consulter) • compatible avec les motorisations de brise-soleil orientable monomoteur • consommation en veille : 0,4 W max. • fixation par vis (griffes en accessoire)


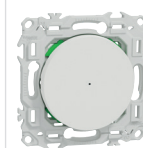


Wiser Odace

Commande sans fil

Variateurs connectés

			
		poussoirs	rotatifs
<input type="checkbox"/> Blanc	S920522		S920513
		3 606487 213437	3 606487 213451
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	S940522		S940513
		3 606487 213444	3 606487 213468
charge maximum selon le type de lampe	raccordement 2 fils (sans neutre)	<ul style="list-style-type: none"> • LED RC (charges résistives et capacitatives) : 7...130 W (max.0,8 A) • LED RL (charges résistives et inductives) : 7...80 W (max.0,5 A) • incandescence 230 V : 14...200 W • halogène 230 V : 14...200 W • halogène avec transformateur électronique : 14...200 W • halogène avec transformateur ferromagnétique : 14...200 W 	
	raccordement 3 fils (avec neutre)	<ul style="list-style-type: none"> • LED RC (charges résistives et capacitatives) : 0...130 W (max.0,8 A) • LED RL (charges résistives et inductives) : 0...80 W (max.0,5 A) • incandescence 230 V : 0...200 W • halogène 230 V : 0...200 W • halogène avec transformateur électronique : 0...200 W • halogène avec transformateur ferromagnétique : 0...200 W 	
fonctions		<ul style="list-style-type: none"> • réglage manuel pour basculer le fonctionnement des LED du mode RC au mode RL • programmation horaire (jour de la semaine, astro, réveil) • possibilité d'ajouter des boutons-poussoirs supplémentaires pour une commande locale (nombre illimité, 50 m maxi) • paramétrage du voyant LED (localisation, témoin, éteint) via l'app Wiser Home • répéteur Zigbee : retransmet les ordres aux autres équipements afin d'élargir le champs d'action du système Wiser 	
caractéristiques		<ul style="list-style-type: none"> • tension nominale : 230 V CA ~, 50 Hz • courant nominal : 10 A • consommation en veille : 0,4 W max. • raccordement par vis : 2 x 2,5 mm² max. • conducteur de neutre recommandé pour fiabiliser la variation • IK 02, IP 20 • fixation par vis (griffes en accessoire) 	

Boutons-poussoirs connectés

		
<input type="checkbox"/> Blanc	S920530	
		3 606487 213390
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	S940530	
		3 606487 213406
charge maximum selon le type de lampe		<ul style="list-style-type: none"> • LED : 200 W • incandescence 230 V : 2200 W • halogène 230 V : 2000 W • halogène avec transformateur : <ul style="list-style-type: none"> - électronique : 1050 VA - ferromagnétique : 500 W • charge capacitive : 10 A, jusqu'à 140 µF • fluocompacte ballast ferromagnétique : 200 W • moteur monophasé 230 V : 1000 VA
fonctions		<ul style="list-style-type: none"> • programme horaire (jour de la semaine, fonctions astronomiques) • possibilité d'ajouter des boutons-poussoirs supplémentaires pour une commande locale (nombre illimité, 50 m maxi) • paramétrage du voyant LED (localisation, témoin, éteint) via l'app Wiser Home • répéteur Zigbee : retransmet les ordres aux autres équipements afin d'élargir le champs d'action du système Wiser
caractéristiques		<ul style="list-style-type: none"> • tension nominale : 230 V CA, 50 Hz • courant nominal : 10 A, cos φ = 0,6 • consommation en veille : 0,4 W max. • raccordement par vis : 2 x 2,5 mm² max. • IK 02, IP 20 • fixation par vis (griffes en accessoire)

Thermostats 2 A connectés



Blanc

S920502



3 606487 213376

Noir

S940502



3 606487 213383

fonction

- contrôle des systèmes de chauffage et de climatisation à eau, tels que les planchers chauffants à eau et radiateurs (commande sans potentiel ou sous tension, normalement ouverte ou fermée)
- ne convient pas au raccordement direct d'un chauffage électrique
- paramétrages disponibles :
 - choix des modes disponibles : chauffage ou chauffage et refroidissement
 - commutation chauffage / refroidissement via contact intégré
 - entrée universelle pour prise en compte d'une présence via un détecteur de mouvement via contact externe
- non compatible avec le mode Quick Home Connect

caractéristiques

- tension nominale : 230 V~ CA, 50 Hz
- courant nominal max.: 2 A
- neutre requis
- affichage via une matrice de LED



- précision de la température : max. $\pm 0,5$ °C (sur une plage de 4 à 30 °C)
- fixation par vis (griffes en accessoire)



Résolument responsable

Schneider Electric a été nommée société la plus durable au monde par Corporate Knights, pour la deuxième fois.

Nous voulons accompagner nos clients pour relever le défi du bâtiment durable. C'est pourquoi la nouvelle gamme Odace a été **pensée responsable depuis sa conception jusqu'au rayon.**

Exigences environnementales

Transparence totale

L'ensemble de la nouvelle gamme Odace s'inscrit dans notre " Environmental Data program ".

Des indicateurs clairs reflètent l'empreinte environnementale sur chaque fiche produit :

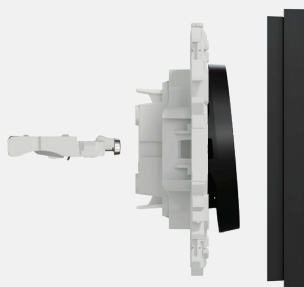
- matériaux & substances
- efficacité énergétique
- reconditionnement et refabrication
- empreinte environnementale
- prolongation de la durée de vie

Retrouvez plus d'informations sur :

<https://www.se.com/fr/fr/about-us/sustainability/environmental-data-program/>

Une gamme éco-conçue

Conception



Moins de CO₂ avec seulement 12 références plus compactes pour couvrir **95% des besoins**

Production



Usine en Espagne (Europe) avec **100% d'électricité d'origine renouvelable**

Utilisation

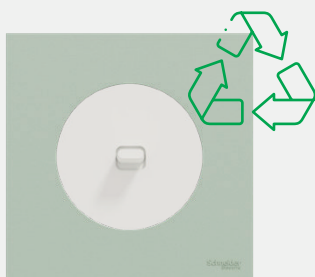


Optimisation de l'**efficacité énergétique avec Wiser**

Matériaux et packaging

En faire plus, avec moins

Matériaux recyclés = 10% de CO₂ eq. économisés



57% de plastique recyclé en moyenne



70% minimum de carton recyclé dans les emballages des produits








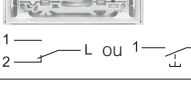




Suppression des emballages plastiques pour les plaques de finition

Odace

Produits complets et lots








Produits complets à l'unité - mécanisme + plaques de finition

	Va-et-vient ou poussoir	Prise simple 2P+T affleurante
<input type="checkbox"/> Blanc	 SHN0513150  3 606487 714064	 SHN0513151  3 606487 714071
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	 SHN0513152  3 606487 714088	 SHN0513153  3 606487 714095
	 1 — L ou 1 — L 2 — L ou 1 — L <ul style="list-style-type: none"> • raccordement rapide • griffes montées 	 • 2 entrées par pôle <ul style="list-style-type: none"> • connexion rapide • avec éclisse anti-intrusion pour protection enfant • griffes montées



Lots de 5 - Mécanismes seuls

Prise simple 2P+T affleurante

<input type="checkbox"/> Blanc	 SHN0413140  3 606487 713968
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	 SHN0413141  3 606487 713975
	 • 2 entrées par pôle <ul style="list-style-type: none"> • connexion rapide • avec éclisse anti-intrusion pour protection enfant



Lots de 5 - Mécanismes + plaques de finition

	Va-et-vient ou poussoir	Prise simple 2P+T affleurante
Sans griffes		
<input type="checkbox"/> Blanc	SHN0413142 3 606487 713982	SHN0413143 3 606487 713999
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	SHN0413144 3 606487 714002 1 — L ou 1 — L 2 — L	SHN0413145 3 606487 714019 • 2 entrées par pôle
Avec griffes		
<input type="checkbox"/> Blanc	SHN0413146 3 606487 714026	SHN0413147 3 606487 714033
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	SHN0413148 3 606487 714040 1 — L ou 1 — L 2 — L • raccordement rapide • griffes montées	SHN0413149 3 606487 714057 • 2 entrées par pôle • connexion rapide • avec éclipse anti-intrusion pour protection enfant • griffes montées

Odace Lots pro

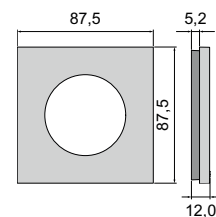


x20

Lots de 20 - Plaques de finition

Odace

	Blanc craie RAL 9003 mat	Noir onyx RAL 9005 mat
1 poste	SHN0413158	SHN0413159
	3 606487 714149	3 606487 714156



Odace

• 1 poste : 87,5 x 87,5



x10

Lots de 10 - Interrupteurs et prises

	Va-et-vient ou poussoir	Prise simple 2P+T affleurante
<input type="checkbox"/> Blanc	 SHN0413155 3 606487 714118	 SHN0413154 3 606487 714101
<input checked="" type="checkbox"/> Noir	 SHN0413157 3 606487 714132	 SHN0413156 3 606487 714125
	 <ul style="list-style-type: none"> • raccordement rapide • fixation par vis (griffes en accessoire) 	 <ul style="list-style-type: none"> • 2 entrées par pôle • connexion rapide • avec éclisse anti-intrusion pour protection enfant • fixation par vis (griffes en accessoire)



x20

Lot de 20 - Griffes

Griffe - lot de 20



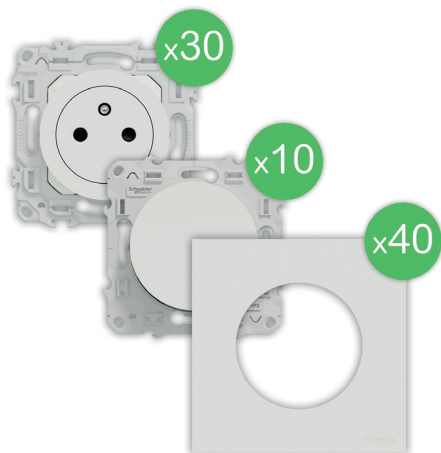
S989690



3 606487 213635

Odace Proboxs

Proboxs



Blanc craie
RAL 9003 mat

SHN0413160

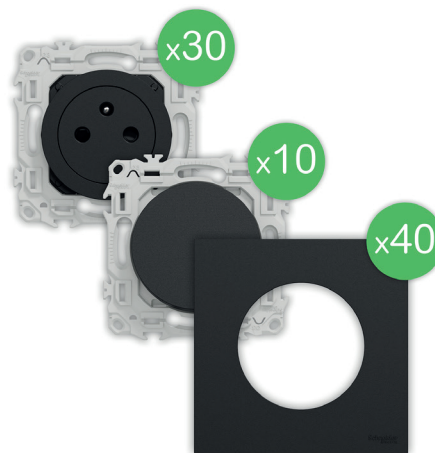


3 606487 714163

Ce kit contient :

- 30x Odace - prise de courant 2P+T affleurante - blanc - S920052
- 10x Odace - va-et-vient ou poussoir - 10AX - blanc - S920204
- 40x Odace - plaque 1 poste - Blanc craie - S920702

commercialisation
courant
2026



Noir onyx
RAL 9005 mat

SHN0413161



3 606487 714170

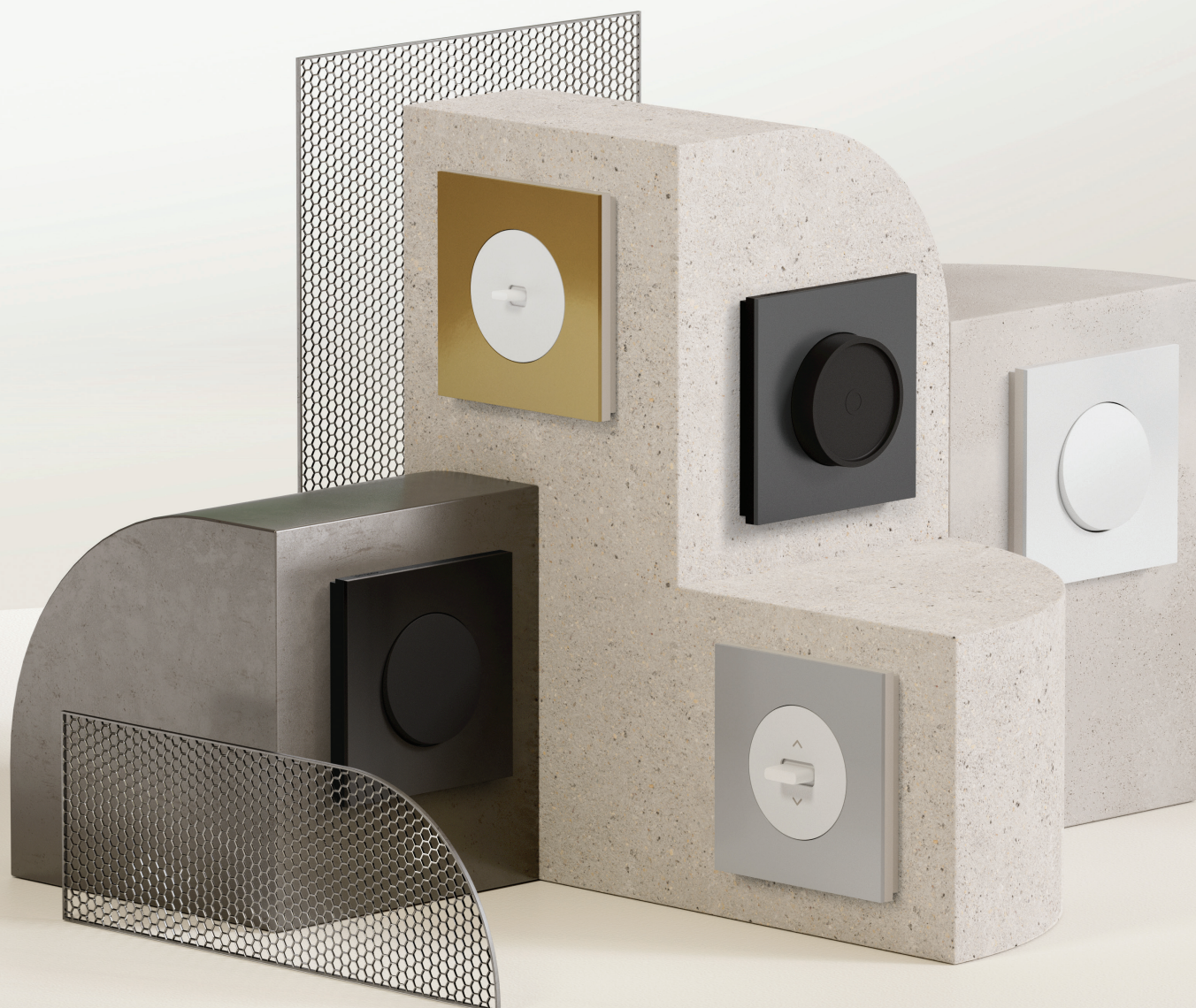
Ce kit contient :

- 30x Odace - prise de courant 2P+T affleurante - noir - S940052
- 10x Odace - va-et-vient ou poussoir - 10AX - noir - S940204
- 40x Odace - plaque 1 poste - Noir onyx - S940702

commercialisation
courant
2026

Nouvelle gamme **Odace**

Révolutionnairement mieux



Schneider Electric France
Direction Marketing Communication France
35, rue Joseph Monier - CS 30323
F92506 Rueil-Malmaison Cedex

© 2025 Schneider Electric. Tous droits réservés. Life Is On Schneider Electric est une marque commerciale appartenant à Schneider Electric SAS, ses filiales et ses sociétés affiliées. En raison de l'évolution des normes et du matériel, les caractéristiques indiquées par les textes et les images de ce document ne nous engagent qu'après confirmation par nos services. Life Is On : la vie s'illumine - Conception, réalisation : **BABEL** - DCMF - Édition : Altavia

10/2025



Life Is On

Schneider
Electric