

Un chargement plus rapide

Smartphone, tablette, montre connectée : la technologie mobile fait aujourd'hui partie intégrante du quotidien. Les prises USB JUNG permettent de recharger les batteries d'appareils en un clin d'œil, sans prendre de place et en préservant l'environnement.

Les prises USB JUNG sont déjà dotées d'un ou deux ports USB intégrés. Elles permettent ainsi une installation électrique peu encombrante, ainsi que de recharger des appareils mobiles sans avoir à occuper la prise avec un chargeur supplémentaire. Des prises sûres, puissantes, certifiées conformes à la norme NF, faciles à modifier ultérieurement, et, bien sûr, « Made in Germany ». Les prises USB conviennent pour toutes les applications où l'on a besoin d'énergie rapidement pour un smartphone ou une

tablette, ou même lorsque l'on souhaite profiter d'un court moment de pause pour recharger son appareil mobile. Elles sont ainsi idéales pour les cafés, salons de coiffure, salles d'attente ou au bureau, mais également à la maison. Les prises disposant de la fonction JUNG Quick Charge® en particulier permettent de recharger des appareils mobiles en un temps record, grâce à une puissance pouvant atteindre 18 watts.

JUNG Quick Charge® est la fonction de charge rapide intégrée aux prises dotées d'un port USB A ou USB C unique. Selon le terminal mobile connecté, cette technologie permet d'augmenter le niveau de tension jusqu'à 9 V, selon les besoins de l'appareil raccordé. Pour un chargement optimal.



Nombreuses possibilités de branchement

PRISE DANS LE SYSTÈME FRANÇAIS/BELGE





avec port USB A modèle LS 990 en blanc

PRISE DANS LE SYSTÈME FRANÇAIS/BELGE





avec port USB C modèle LS 990 en blanc

PRISE DANS LE SYSTÈME FRANÇAIS/BELGE



avec ports USB A+C modèle LS 990 en blanc

PRISE SCHUKO® 2 PÔLES + TERRE





avec port USB A modèle LS 990 en blanc

Toutes les prises JUNG avec port USB permettent de charger des appareils mobiles, sans pour autant occuper la prise. La variante avec JUNG Quick Charge® est dotée d'un port USB A ou USB C unique. Les prises avec deux ports USB (type A et type C) constituent une solution

3-en-l optimale. Les différents ports peuvent être utilisés simultanément, pour un maximum de flexibilité. En cas de branchement de plusieurs consommateurs, le courant de charge se divise en parts égales d'1,5 ampère par port USB.



Flexibilité et universalité

PRISE G+I ET PRISE DANS LE SYSTÈME FRANÇAIS/BELGE



avec port USB C dans un double cadre modèle LS 990 en blanc

PRISE G+I ET PRISE SCHUKO® 2 PÔLES + TERRE

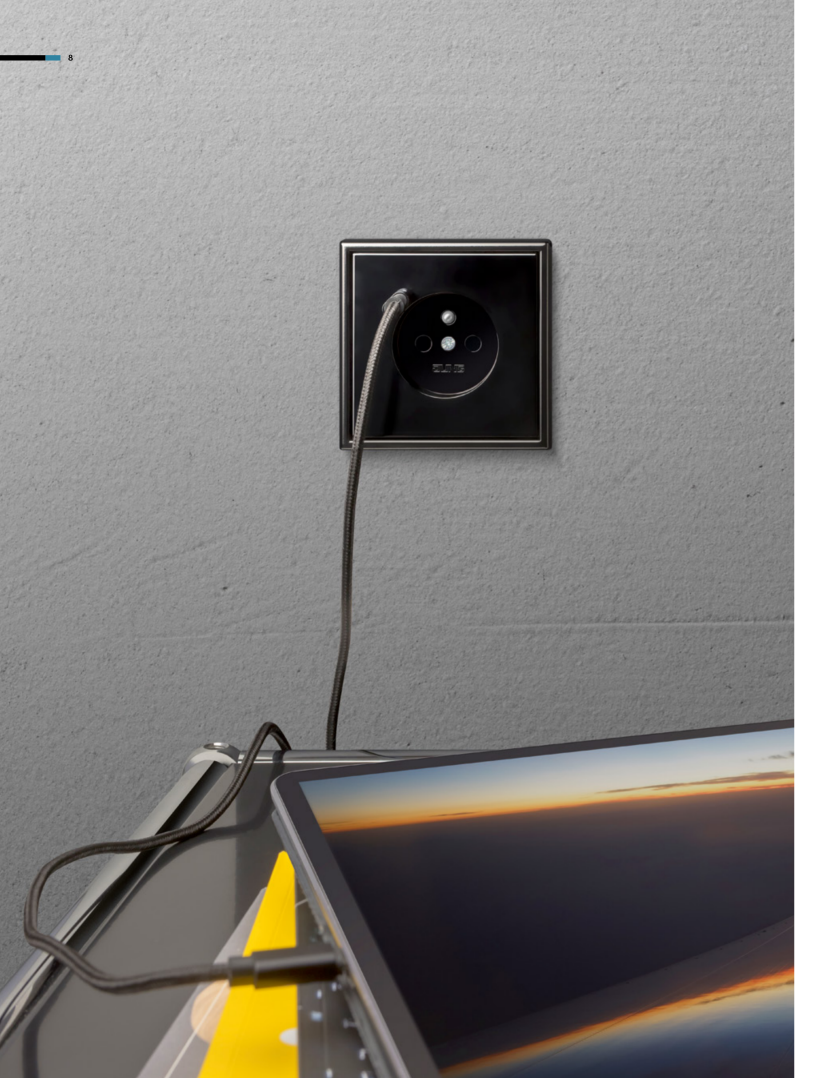


avec port USB A dans un double cadre modèle LS 990 en ivoire

Pour les hôtels, aéroports ou restaurants qui accueillent des hôtes internationaux, les prises JUNG avec ports USB peuvent être parfaitement combinées à d'autres prises. La combinaison de la prise 2 pôles + terre et de la prise G+I permet ainsi aux clients et aux voyageurs issus de plus de 75 pays différents de brancher

tout type d'appareil. Le port USB intégré à la prise constitue encore un autre atout, étant donné qu'il est alors inutile d'utiliser un adaptateur supplémentaire, la prise restant ainsi disponible. La prise G+I de la série LS est disponible dans les couleurs blanc, ivoire et noir.





Idéales pour une transformation ultérieure



Même en cas de combinaisons multiples, les installations existantes peuvent être remplacées sans problème par une nouvelle prise USB.





Les prises peuvent être parfaitement modifiées ultérieurement. Pour ce faire, il suffit alors simplement de remplacer le mécanisme de prise et l'enjoliveur existants. Dans le cas de combinaisons multiples, certains éléments peuvent également être modifiés. Le montage est possible dans toutes les gammes d'interrupteurs

55 x 55 courantes telles que la série A, et également la série LS. Étant donné la profondeur de montage de 48 mm, une prise encastrée est nécessaire pour le montage. La plaque centrale de la prise USB affleure au cadre. Ce design plat confère aux prises USB JUNG un aspect particulièrement harmonieux.

Sécurité prouvée

Sécurité et fiabilité : les nouvelles prises JUNG avec ports USB offrent une qualité certifiée « Made in Germany » conforme à la norme NF.

Toutes les prises USB JUNG possèdent une protection renforcée contre les contacts accidentels intégrée. Un mécanisme de sécurité arrête en outre les ports USB dès que les consommateurs raccordés reçoivent un courant de charge de plus de 3,2 ampères ou que l'électronique atteint une température critique. Pour le chargement d'appareils mobiles, les prises avec port USB augmentent,

selon la norme de charge rapide, la tension jusqu'à 9 V. Afin de garantir un chargement sécurisé, il est indispensable d'utiliser uniquement le câble USB fourni par le fabricant de l'appareil mobile concerné. Les produits d'imitation bon marché peuvent entraver le chargement rapide et conforme du terminal mobile. Ils peuvent également provoquer des dysfonctionnements de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	USB DE TYPE A	USB DE TYPE C	USB DE TYPE C ET A
TENSION NOMINALE	CA 220 250 V ~	CA 220 250 V ~	CA 220 250 V ~
FRÉQUENCE SECTEUR	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
COURANT NOMINAL DE LA PRISE	16 A	16 A	16 A
TENSION DE SORTIE USB	CC 9 V / CC 5 V	CC 9 V / CC 5 V	CC 5 V
COURANT DE SORTIE USB	2 A / 3 A	2 A / 3 A	3 A
PUISSANCE EN VEILLE	≤ 60 mW	≤ 25 mW	≤ 25 mW
TEMPÉRATURE AMBIANTE	+5 +35 °C	+5 +35 °C	+5 +35 °C
TEMPÉRATURE DE STOCKAGE/ TRANSPORT	-20 +70 °C	-20 +70 °C	-20 +70 °C
PROFONDEUR DU BOÎTIE (DIMENSION INTÉRIEURE)	> 57 mm	> 57 mm	> 57 mm
TYPE DE PROTECTION	IP 20	IP 20	IP 20
TYPE DE RACCORDEMENT	Bornes automatiques	Bornes automatiques	Bornes automatiques
MONOFILAIRE	1,5 2,5 mm²	1,5 2,5 mm²	1,5 2,5 mm²
FILS FINS SANS EMBOUT	1,5 2,5 mm²	1,5 2,5 mm²	1,5 2,5 mm²



Testées selon les normes de sécurité les plus strictes

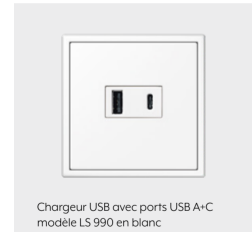
Les prises JUNG avec port USB sont certifiées conformes à la norme NF et satisfont aux normes et exigences européennes et internationales suivantes :

NF C 61-314:2017 | NF EN 61000-4-4 avec une fréquence de 100 kHz NF EN 61000-4-3 entre 1,4 GHz et 6 GHz



Une puissance de charge accrue

En plus des prises avec port USB, JUNG propose également d'autres produits pour un chargement rapide des appareils mobiles : les chargeurs USB avec ports USB A et C permettent de charger smartphones et tablettes avec une puissance électrique de 15 watts.



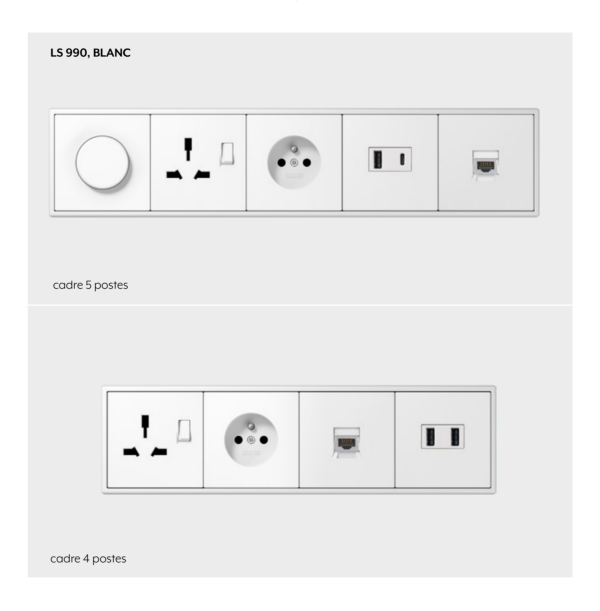


Les chargeurs USB JUNG offrent des possibilités de chargement flexibles et s'intègrent parfaitement au sein de l'installation électrique. L'enjoliveur à clipser sûr dissimule discrètement les vis visibles, pour un design particulièrement épuré et minimaliste.



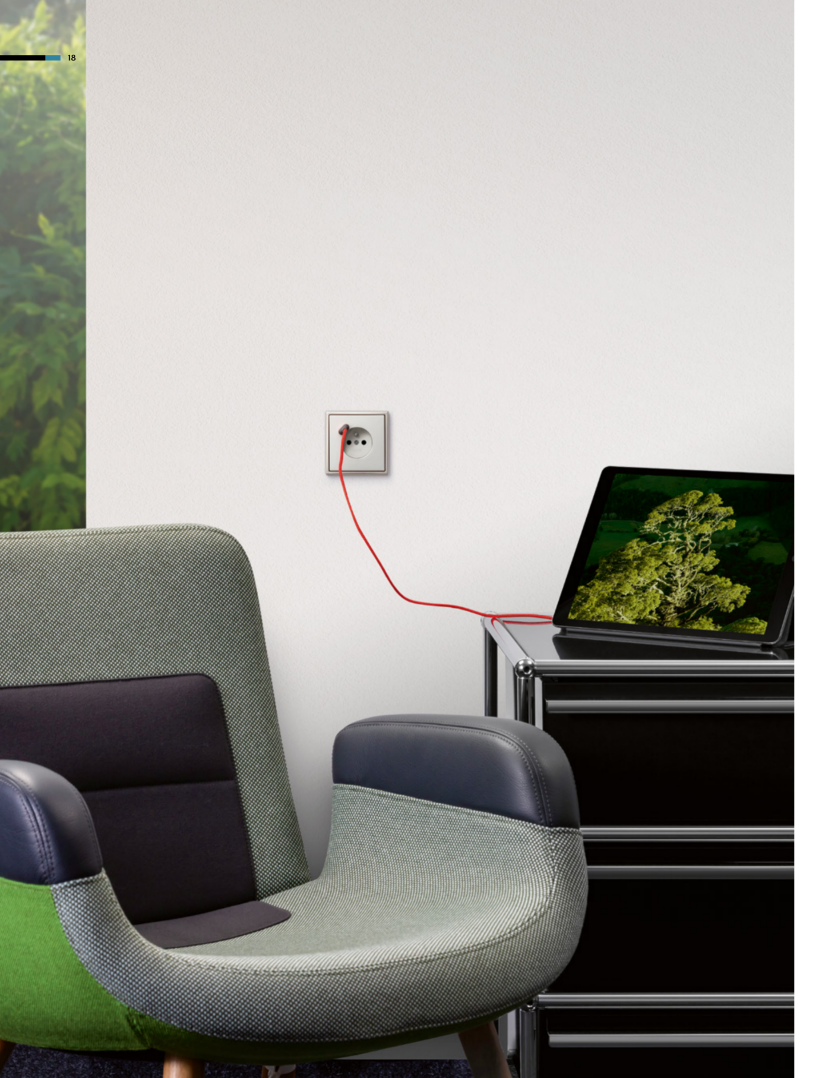


D'innombrables combinaisons possibles



Les chargeurs avec ports USB A et USB C ne nécessitent aucun adaptateur supplémentaire. Les cadres simples à quintuples offrent de nombreuses possibilités de combinaison avec d'autres produits JUNG, tels qu'une connexion réseau ou une prise. Brancher un ordinateur portable ou charger un smartphone : pas de problème avec les prises multimédia JUNG au design discret.





Élégance épurée

Les prises et les interrupteurs de la série LS sont la promesse d'une élégance intemporelle. Leur forme rectiligne se fond avec discrétion dans tous les intérieurs. Le design classique de la série LS se distingue par des matériaux haut de gamme et des formes épurées.





SÉRIE LS

Plastique		Couleurs métalliques*			
ivoire		aluminium		dark	
blanc		métal INOX		laiton doré	
blanc mat		anthracite		laiton ancien	2860/
gris clair				*Sur	face laquée
noir					•

Des formes claires

Moderne, la série A propose un choix intéressant en matière de forme, de couleur et de matériau. Elle permet d'apporter une touche de fraîcheur dans une pièce. Les formes claires au design sophistiqué de la série A abritent une technologie haut de gamme et s'intègrent harmonieusement dans les styles d'intérieur les plus divers.





SÉRIE A

Plastique ivoire noir champagne blanc aluminium moka



Aperçu des articles

SÉRIE A FRANÇAIS/BELGE



	PRISE AVEC PORT USB A
COULEUR	RÉFÉRENCE
ivoire	A 1520 F-18 A
blanc	A 1520 F-18 A WW
noir	A 1520 F-18 A SW
aluminium	A 1520 F-18 A AL
champagne	A 1520 F-18 A CH
moka	A 1520 F-18 A MO
anthracite mat	A 1520F-18 A ANM



PRISE AVEC PORT USB C
RÉFÉRENCE
A 1520 F-18 C
A 1520 F-18 C WW
A 1520 F-18 C SW
A 1520 F-18 C AL
A 1520 F-18 C CH
A 1520 F-18 C MO
A 1520 F-18 C ANM



PRISE AVEC PORTS USB A+C		
RÉFÉRENCE		
A 1520 F-15 CA		
A 1520 F-15 CA WW		
A 1520 F-15 CA SW		
A 1520 F-15 CA AL		
A 1520 F-15 CA CH		
A 1520 F-15 CA MO		
A 1520 F-15 CA ANM		





	PRISE AVEC PORT USB A
COULEUR	RÉFÉRENCE
ivoire	A 1520-18 A
blanc	A 1520-18 A WW
noir	A 1520-18 A SW
aluminium	A 1520-18 A AL
champagne	A 1520-18 A CH
moka	A 1520-18 A MO
blanc mat	A 1520-18 A WWM
noir mat	A 1520-18 A SWM
anthracite mat	A 1520-18 A ANM



PRISE AVEC PORT USB C	
RÉFÉRENCE	
A 1520-18 C	
A 1520-18 C WW	
A 1520-18 C SW	
A 1520-18 C AL	
A 1520-18 C CH	
A 1520-18 C MO	
A 1520-18 C WWM	
A 1520-18 C SWM	
A 1520-18 C ANM	



PRISE AVEC PORTS USB A+C
RÉFÉRENCE
A 1520-15 CA
A 1520-15 CA WW
A 1520-15 CA SW
A 1520-15 CA AL
A 1520-15 CA CH
A 1520-15 CA MO
A 1520-15 CA WWM
A 1520-15 CA SWM
A 1520-15 CA ANM







ENJOLIVEUR À CLIPSER	SÉRIE A
COULEUR	RÉFÉRENCE
ivoire	A 1569 USB
blanc	A 1569 USB WW
gris clair	
noir	A 1569 USB SW
aluminium	A 1569 USB AL
champagne	A 1569 USB CH
moka	A 1569 USB MO
blanc mat	A 1569 USB WWM
noir mat	A 1569 USB SWM
anthracite mat	A 1569 USB ANM
FINITIONS MÉTALLIQUES	
aluminium	
métal INOX	
anthracite (aluminium laqué)	
dark (aluminium laqué)	
laiton doré	
laiton ancien	



SÉRIE LS
RÉFÉRENCE
LS 1969 USB
LS 1969 USB WW
LS 1969 USB LG
LS 1969 USB SW
LS 1969 USB WWM
LS 1969 USB SWM
AL 1969 USB
ES 1969 USB
AL 1969 USB AN
AL 1969 USB D
ME 1969 USB C
ME 1060 LISP AT



CHARGEUR USB
RÉFÉRENCE
USB 15 CA WW
USB 15 CA SW

Aperçu des articles

SÉRIE LS FRANÇAIS/BELGE



	PRISE AVEC PORT USB A
COULEUR	RÉFÉRENCE
ivoire	LS 1520 F-18 A
blanc	LS 1520 F-18 A WW
gris clair	LS 1520 F-18 A LG
noir	LS 1520 F-18 A SW
blanc mat	LS 1520 F-18 A WWM
noir mat	LS 1520 F-18 A SWM
FINITIONS MÉTALLIQUES	
aluminium	AL 1520 F-18 A-L



PRISE AVEC PORT USB C	
RÉFÉRENCE	
LS 1520 F-18 C	
LS 1520 F-18 C WW	
LS 1520 F-18 C LG	
LS 1520 F-18 C SW	
LS 1520 F-18 C WWM	
LS 1520 F-18 C SWM	
AL 1520 F-18 C-L	



LS 1520 F-18 C SW	LS 1520 F-15 CA SW
LS 1520 F-18 C WWM	LS 1520 F-15 CA WWM
LS 1520 F-18 C SWM	LS 1520 F-15 CA SWM
AL 1520 F-18 C-L	AL 1520 F-15 CA-L
ES 1520 F-18 C-L	ES 1520 F-15 CA-L
AL 1520 F-18 C AN-L	AL 1520 F-15 CA AN-L
AL 1520 F-18 C D-L	AL 1520 F-15 CA D-L
ME 1520 F-18 C C-L	ME 1520 F-15 CA C-L
ME 1520 F-18 C AT-L	ME 1520 F-15 CA AT-L

RISE AVEC PORTS USB A+C	
ÉFÉRENCE	
S 1520 F-15 CA	

LS 1520 F-15 CA WW LS 1520 F-15 CA LG

AL 1520 F-15 CA-L	
ES 1520 F-15 CA-L	
AL 1520 F-15 CA AN-L	
AL 1520 F-15 CA D-L	
ME 1520 F-15 CA C-L	
ME 1520 F-15 CA AT-L	



métal INOX

laiton doré

laiton ancien

anthracite (aluminium laqué)

dark (aluminium laqué)



ES 1520 F-18 A-L

AL 1520 F-18 A AN-L

AL 1520 F-18 A D-L

ME 1520 F-18 A C-L

ME 1520 F-18 A AT-L

	PRISE AVEC PORT USB A
COULEUR	RÉFÉRENCE
voire	LS 1520-18 A
blanc	LS 1520-18 A WW
gris clair	LS 1520-18 A LG
noir	LS 1520-18 A SW
blanc mat	LS 1520-18 A WWM
noir mat	LS 1520-18 A SWM
FINITIONS MÉTALLIQUES	
aluminium	AL 1520-18 A-L
métal INOX	ES 1520-18 A-L
anthracite (aluminium laqué)	AL 1520-18 A AN-L



PRISE AVEC PORT USB C	
RÉFÉRENCE	
LS 1520-18 C	
LS 1520-18 C WW	
LS 1520-18 C LG	
LS 1520-18 C SW	
LS 1520-18 C WWM	
LS 1520-18 C SWM	
AL 1520-18 C-L	_
ES 1520-18 C-L	
AL 1520-18 C AN-L	
AL 1520-18 C D-L	
ME 1520-18 C C-L	
ME 1520-18 C AT-L	



PRISE AVEC PORTS	USB A+C
RÉFÉRENCE	
LS 1520-15 CA	
LS 1520-15 CA WW	
LS 1520-15 CA LG	
LS 1520-15 CA SW	
LS 1520-15 CA WWM	1
LS 1520-15 CA SWM	
AL 1520-15 CA-L	
ES 1520-15 CA-L	
AL 1520-15 CA AN-L	
AL 1520-15 CA D-L	
ME 1520-15 CA C-L	
ME 1520-15 CA AT-L	

SÉRIE LS

laiton doré

laiton ancien

dark (aluminium laqué)



AL 1520-18 A D-L

ME 1520-18 A C-L

ME 1520-18 A AT-L

PRISE G+I	ENJOLIVEUR	
COULEUR	RÉFÉRENCE	
voire	LS 4171 GI SW PL	
olanc	LS 4171 GI SW WW PL	
noir	LS 4171 GI SW SW PL	



MÉCANISME	
RÉFÉRENCE	
4171 GI SW EINS	

Pour un aperçu des cadres disponibles, consultez les pages 24 et 25.

Aperçu des articles

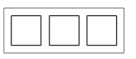
A 550 THERMOPLASTIQUE



CADRE	1 POSTE
COULEUR	RÉFÉRENCE
olanc	A 5581 BF WW
noir	A 5581 BF SW
aluminium	A 5581 BF AL
anthracite mat	A 5581 BF ANM
olanc mat	A 5581 BF WWM
noir mat	A 5581 BF SWM



2 POSTES	
RÉFÉRENCE	
A 5582 BF WW	
A 5582 BF SW	
A 5582 BF AL	
A 5582 BF ANM	
A 5582 BF WWM	
A 5582 BF SWM	



3 POSTES
RÉFÉRENCE
REFERENCE
A 5583 BF WW
A 5583 BF SW
A 5583 BF AL
A 5583 BF ANM
A 5583 BF WWM
A 5583 BF SWM





CADRE	1 POSTE	
COULEUR	RÉFÉRENCE	
blanc	AF 581 BF WW	
noir	AF 581 BF SW	
aluminium	AF 581 BF AL	
anthracite mat	AF 581 BF ANM	
blanc mat	AF 581 BF WWM	
noir mat	AF 581 BF SWM	



2 POSTES
RÉFÉRENCE
AF 582 BF WW
AF 582 BF SW
AF 582 BF AL
AF 582 BF ANM
AF 582 BF WWM
AF 582 BF SWM



3 POSTES
RÉFÉRENCE
AF 583 BF WW
AF 583 BF SW
AF 583 BF AL
AF 583 BF ANM
AF 583 BF WWM
AF 583 BF SWM



champagne

moka

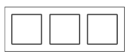


AC 581 GL CH

AC 581 GL MO



2 POSTES	
RÉFÉRENCE	
AC 582 GL WW	
AC 582 GL WMT	
AC 582 GL BLGR	
AC 582 GL RT	
AC 582 GL SW	
AC 582 GL SI	
AC 582 GL CH	
AC 582 GL MO	



3 POSTES
RÉFÉRENCE
AC 583 GL WW
AC 583 GL WMT
AC 583 GL BLGR
AC 583 GL RT
AC 583 GL SW
AC 583 GL SI
AC 583 GL CH
AC 583 GL MO

Aperçu des articles







LS 990			
CADRE	1 POSTE	2 POSTES	3 POSTES
COULEUR	RÉFÉRENCE	RÉFÉRENCE	RÉFÉRENCE
ivoire	LS 981 W	LS 982 W	LS 983 W
blanc	LS 981 WW	LS 982 WW	LS 983 WW
gris clair	LS 981 LG	LS 982 LG	LS 983 LG
noir	LS 981 SW	LS 982 SW	LS 983 SW
blanc mat	LS 981 WWM	LS 982 WWM	LS 983 WWM
noir mat	LS 981 SWM	LS 982 SWM	LS 983 SWM
FINITIONS MÉTALLIQUES			
aluminium	AL 2981	AL 2982	AL 2983
métal INOX	ES 2981	ES 2982	ES 2983
anthracite (aluminium laqué)	AL 2981 AN	AL 2982 AN	AL 2983 AN
dark (aluminium laqué)	AL 2981 D	AL 2982 D	AL 2983 D
chrome	GCR 2981	GCR 2982	GCR 2983
or (couleur or)	GO 2981	GO 2982	GO 2983
or (doré)	LS 981 GGO	LS 982 GGO	LS 983 GGO
laiton doré	ME 2981 C	ME 2982 C	ME 2983 C
laiton ancien	ME 2981 AT	ME 2982 AT	ME 2983 AT

Application AR Studio de JUNG



La valise d'échantillons numérique pour les déplacements : la réalité augmentée permet aujourd'hui d'apporter un service de conseil directement sur place appuyé par des supports numériques. L'application AR Studio présente plus de 2 000 produits de la gamme JUNG, avec une projection dans l'environnement réel du client, à son domicile.



L'application AR Studio de JUNG offre un moyen inédit de découvrir les interrupteurs et solutions JUNG de façon numérique. Surfaces, matériaux et couleurs peuvent être vécus de manière photo-réaliste. L'application permet par exemple de visualiser le rendu d'un modèle A 550 blanc, ou encore la dimension de cadre d'un modèle LS 1912

en laiton. Et ce gratuitement, de façon mobile et indépendamment du réseau.



Télécharger l'application dès maintenant!



Dimensions des cadres

L'application de planification augmentée fournit aux concepteurs des informations précises sur la façon d'aménager l'installation électrique. Précise et fiable. L'interrupteur souhaité de la gamme JUNG LS PLUS est-il adapté? Un cadre multiple fonctionnerait-il également au niveau de la porte? L'application AR Studio de JUNG fournit en un clin d'œil des informations importantes telles que les dimensions de cadre.



Connaissances de base

Outre la visualisation des produits en environnement réel, l'application AR Studio de JUNG fournit également de nombreuses informations de base sur la gamme proposée par JUNG. La particularité du LS 990, le design saisissant de la gamme A CREATION, l'immense palette Les Couleurs® Le Corbusier : l'application présente de manière détaillée la richesse de l'univers JUNG.



Diversité d'applications

L'application AR Studio de JUNG présente une vaste gamme de produits et montre la grande diversité de fonctions des éléments de commande, variateurs rotatifs et bien plus encore : Quel est le rendu des autres produits JUNG au domicile du client ? Un bouton-poussoir KNX peut-il également être utilisé ? Est-il possible d'y ajouter un régulateur compact et quelles possibilités de commande offre-t-il ? L'application AR Studio de JUNG connaît parfaitement la gamme de produits JUNG.

JUNG FRANCE S.A.R.L.

29 rue des Merisiers
ZA les Erlen
68920 Wettolsheim/Colmar
France
Téléphone +33 3 89 20 10 10
Télécopie +33 3 89 20 10 01
contact@jung-france.fr

JUNG-GROUP.COM