

Pleine puissance

Prises avec port USB.



FR 21

Sécurité et flexibilité



PRISE AVEC PORT USB C MODÈLE A 550

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

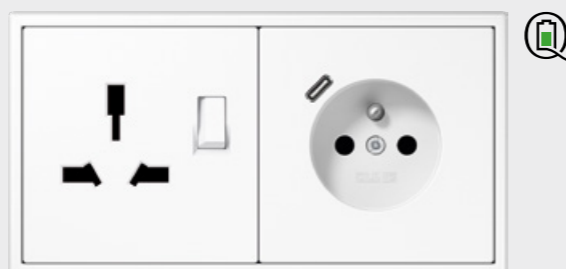
Toutes les prises JUNG avec port USB permettent de charger des appareils mobiles, sans pour autant occuper la prise. La variante avec JUNG Quick Charge® est dotée d'un port USB A ou USB C unique. Les prises avec deux ports USB (type A et type C) constituent une solution

3-en-1 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

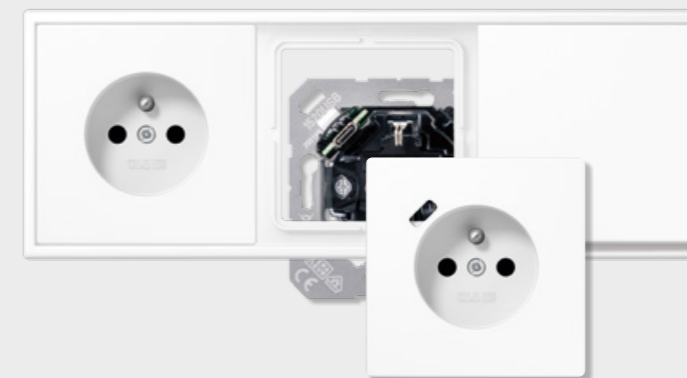
Pour les hôtels, aéroports ou restaurants qui accueillent des hôtes internationaux, les prises JUNG avec ports USB peuvent être parfaitement combinées à d'autres prises. La combinaison de la prise 2 pôles + terre et de la prise G+I permet ainsi aux clients et aux voyageurs issus de plus de 75 pays différents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





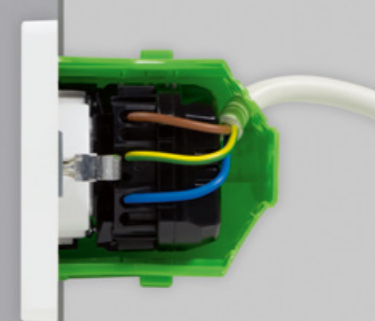
Idéales pour une transformation ultérieure



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



Visuel harmonieux: Le mécanisme est intégré à fleur du cadre de la prise USB



Une prise encastrée est nécessaire pour l'installation

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 DE MONTAGE	48 mm	48 mm	48 mm
TYPE DE PROTECTION	IP 20	IP 20	IP 20
TYPE DE RACCORDEMENT	Bornes automatiques	Bornes automatiques	Bornes automatiques
MONOFILAIRE	1,5 ... 2,5 mm ²	1,5 ... 2,5 mm ²	1,5 ... 2,5 mm ²
FILS FINS SANS EMBOUT	1,5 ... 2,5 mm ²	1,5 ... 2,5 mm ²	1,5 ... 2,5 mm ²



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.



Chargeur USB avec ports USB A+C
modèle LS 990 en blanc



Chargeur USB avec ports USB A+C
modèle A 550 en noir

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.



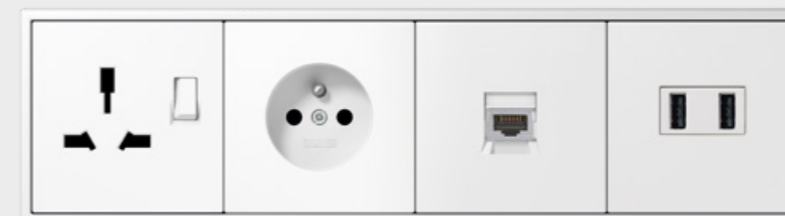


D'innombrables combinaisons possibles

LS 990, BLANC



cadre 5 postes



cadre 4 postes

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.



Pluralité de designs avec ports USB

Flexibles et abouties : grâce aux nombreux matériaux et couleurs disponibles, les prises avec ports USB intégrés s'intègrent harmonieusement dans tout type d'intérieur.



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

ivoire	
blanc	
blanc mat	
gris clair	
noir	
noir mat	

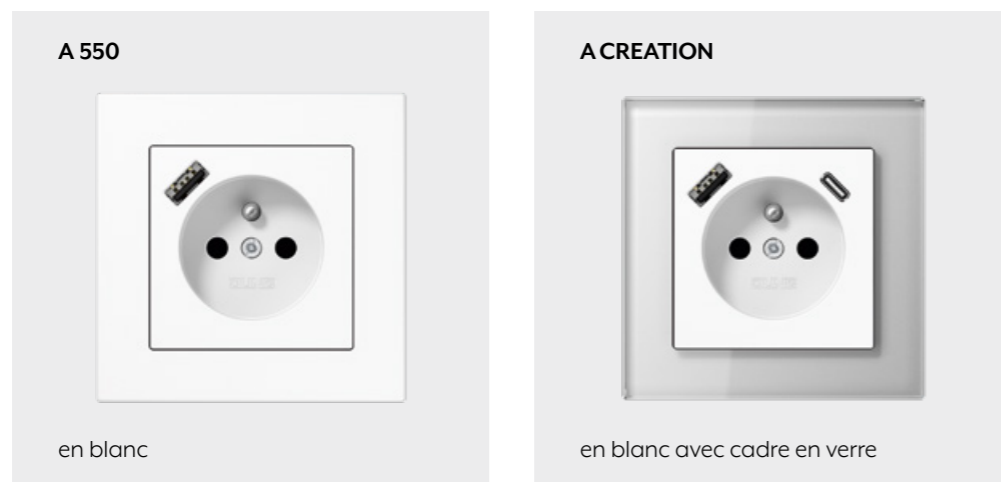
Couleurs métalliques*

aluminium		dark	
métal INOX		laiton doré	
anthracite		laiton ancien	

* Surface laquée

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



anthracite mat



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 1520 F-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

SÉRIE A
PRISE SCHUKO®
2 PÔLES + TERRE

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

SÉRIE A
SÉRIE LS

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	AL 1969 USB
métal INOX	ES 1969 USB
anthracite (aluminium laqué)	AL 1969 USB AN
dark (aluminium laqué)	AL 1969 USB D
laiton doré	ME 1969 USB C
laiton ancien	ME 1969 USB AT



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



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
métal INOX	ES 1520 F-18 A-L
anthracite (aluminium laqué)	AL 1520 F-18 A AN-L
dark (aluminium laqué)	AL 1520 F-18 A D-L
laiton doré	ME 1520 F-18 A C-L
laiton ancien	ME 1520 F-18 A AT-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



PRISE AVEC PORTS USB A+C

RÉFÉRENCE
LS 1520 F-15 CA
LS 1520 F-15 CA WW
LS 1520 F-15 CA LG
LS 1520 F-15 CA SW
LS 1520 F-15 CA WWM
LS 1520 F-15 CA SWM

SÉRIE LS
PRISE SCHUKO®
2 PÔLES + TERRE

PRISE AVEC PORT USB A

COULEUR	RÉFÉRENCE
ivoire	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
dark (aluminium laqué)	AL 1520-18 A D-L
laiton doré	ME 1520-18 A C-L
laiton ancien	ME 1520-18 A AT-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



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
LS 1520-15 CA SWM

SÉRIE LS



PRISE G+I

ENJOLIVEUR

COULEUR	RÉFÉRENCE
ivoire	LS 4171 GI SW PL
blanc	LS 4171 GI SW WW PL
noir	LS 4171 GI SW SW PL



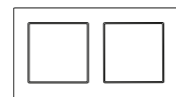
MÉCANISME

RÉFÉRENCE
4171 GI SW EINS

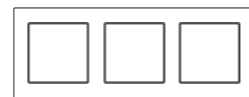
Aperçu des articles

A 550
THERMOPLASTIQUE

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



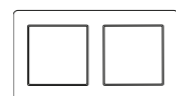
2 POSTES
RÉFÉRENCE
A 5582 BF WW
A 5582 BF SW
A 5582 BF AL
A 5582 BF ANM
A 5582 BF WWM
A 5582 BF SWM



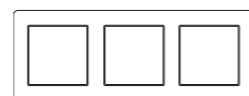
3 POSTES
RÉFÉRENCE
A 5583 BF WW
A 5583 BF SW
A 5583 BF AL
A 5583 BF ANM
A 5583 BF WWM
A 5583 BF SWM

A FLOW
THERMOPLASTIQUE

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



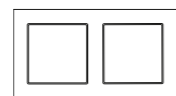
2 POSTES
RÉFÉRENCE
AF 582 BF WW
AF 582 BF SW
AF 582 BF AL
AF 582 BF ANM
AF 582 BF WWM
AF 582 BF SWM



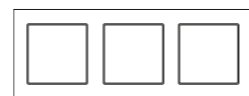
3 POSTES
RÉFÉRENCE
AF 583 BF WW
AF 583 BF SW
AF 583 BF AL
AF 583 BF ANM
AF 583 BF WWM
AF 583 BF SWM

A CREATION
VERRE

CADRE	1 POSTE
COULEUR	RÉFÉRENCE
blanc	AC 581 GL WW
verre dépoli	AC 581 GL WMT
bleu azur	AC 581 GL BLGR
rouge	AC 581 GL RT
noir	AC 581 GL SW
argent (métallisé)	AC 581 GL SI
champagne	AC 581 GL CH
moka	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



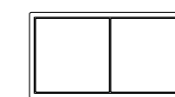
3 POSTES
RÉFÉRENCE
AC 583 GL WW
AC 583 GL WMT
AC 583 GL BLGR
AC 583 GL RT
AC 583 GL SW
AC 583 GL SI
AC 583 GL CH
AC 583 GL MO

Aperçu des articles

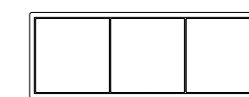
LS 990



CADRE	1 POSTE
COULEUR	RÉFÉRENCE
ivoire	LS 981 W
blanc	LS 981 WW
gris clair	LS 981 LG
noir	LS 981 SW
blanc mat	LS 981 WWM
noir mat	LS 981 SWM



2 POSTES
RÉFÉRENCE
LS 982 W
LS 982 WW
LS 982 LG
LS 982 SW
LS 982 WWM
LS 982 SWM



3 POSTES
RÉFÉRENCE
LS 983 W
LS 983 WW
LS 983 LG
LS 983 SW
LS 983 WWM
LS 983 SWM

FINITIONS MÉTALLIQUES

aluminium	AL 2981
métal INOX	ES 2981
anthracite (aluminium laqué)	AL 2981 AN
dark (aluminium laqué)	AL 2981 D
chrome	GCR 2981
or (couleur or)	GO 2981
or (doré)	LS 981 GGO
laiton doré	ME 2981 C
laiton ancien	ME 2981 AT

AL 2982
ES 2982
AL 2982 AN
AL 2982 D
GCR 2982
GO 2982
LS 982 GGO
ME 2982 C
ME 2982 AT

AL 2983
ES 2983
AL 2983 AN
AL 2983 D
GCR 2983
GO 2983
LS 983 GGO
ME 2983 C
ME 2983 AT

Application AR Studio de JUNG



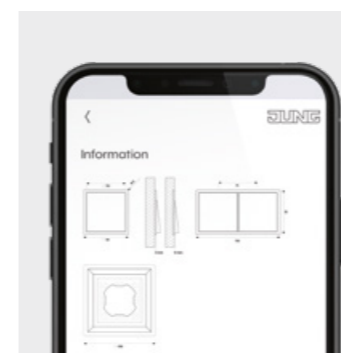
La valise d'échantillons numérique pour les déplacements : la réalité augmentée permet aujourd'hui d'apporter un service de conseil directement sur place appuyé par des supports numériques. L'application AR Studio présente plus de 2 000 produits de la gamme JUNG, avec une projection dans l'environnement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

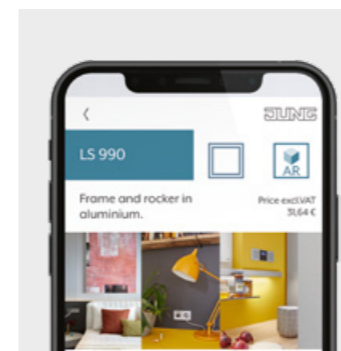


Télécharger l'application dès maintenant !



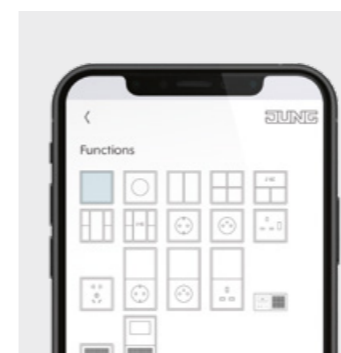
Dimensions des cadres

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