

Omnio P/L

Manual 2020

visplay

play it smart

Abréviations

Surfaces galvanisées



chrome



silk



pearl *

Convient pour les supports de marchandises et les systèmes structurels. Ne convient pas pour les grandes surfaces ou parties de système en aluminium.
* sur demande

Surfaces anodisées pour aluminium



aluminium anodisé naturel



aluminium anodisé noir

Uniquement pour les parties de système en aluminium, telles que les profils, les montants et les cadres.

Surfaces epoxy duro



silver duro clair



sterling silver duro



black steel duro



traffic white duro

Les surfaces en epoxy duro conviennent à tous les systèmes et supports de marchandises soumis à une forte abrasion.

Finitions standard et époxy



stone grey



bright silver mistral



dark bronze



forest green



night blue



khaki bronze



dolphin grey



highland green



champagne gold



rose bronze

Convient à tous les systèmes – moins pour les supports de marchandises soumis à une abrasion.

Toutes les dimensions sont indiquées en millimètres.

lto – Longueur selon commande

hto – Hauteur selon commande

cto – Couleur selon commande

L – Longueur

A – Entraxe

H – Hauteur

Programme de livraison express

Les articles mentionnés dans le manuel avec • à gauche de la référence produit, sont disponibles sous 10 jours ouvrés au départ de Weil am Rhein. Tous les autres articles sur demande.

En cas de demande exceptionnelle, le délai de livraison peut être plus long.

Expédition par avion

Tout article expédié par avion ne doit pas dépasser 3 mètres de long.

Plans des tablettes bois et verre

Les plans de fabrication des tablettes avec une référence à 6 chiffres peuvent être téléchargés sur www.visplay.com ou peuvent être envoyés sur demande.

Notice de montage et d'utilisation

Tous les systèmes Visplay disposent d'une notice de montage et d'utilisation, afin que leur fonctionnalité et leur sécurité puissent être assurées. Elle comprend des informations importantes comme, par exemple, la valeur maximale de charge, le gabarit de montage mais aussi des conseils pour un assemblage et une utilisation aux normes des systèmes Visplay et accompagne chacune de nos livraisons. Vous pouvez également consulter notre manuel général pour la réalisation de vos plans. Les notices de montage et d'utilisation peuvent être téléchargées aussi sur www.visplay.com ou peuvent être envoyés sur demande.

ISO 9001 / ISO 14001

La sécurité des systèmes Visplay est vérifiée par le TÜV Rheinland LGA Products GmbH.

La sécurité des produits électrifiés est confirmée par le marque CE et la société Underwriter Laboratories Inc.

Tous les processus internes à notre entreprise sont soumis à un système de management correspondant à la norme de qualité ISO 9001 et à la norme environnementale ISO 14001.

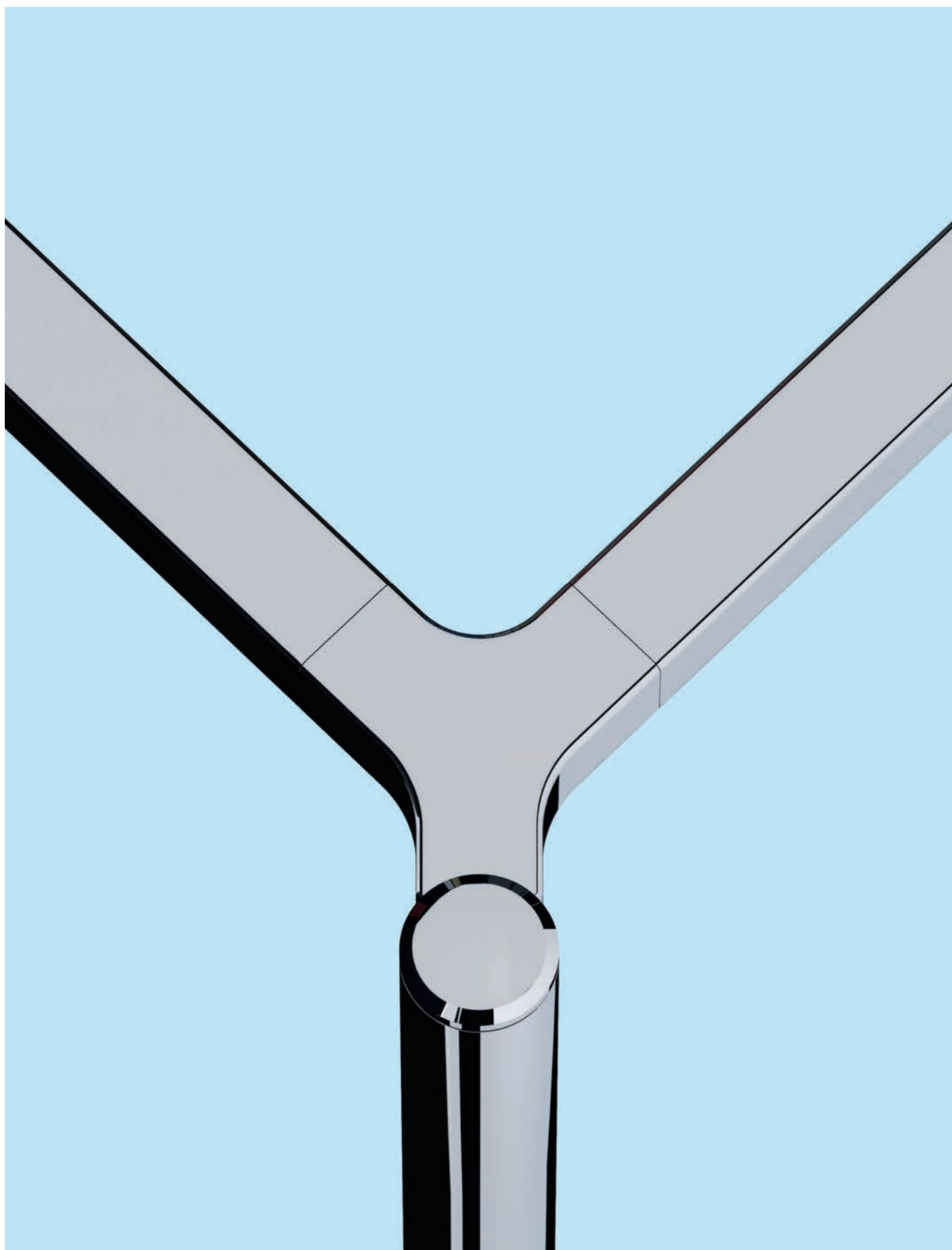
Copyright ©

Tous les produits Visplay et leurs noms sont protégés par des droits de propriété intellectuelle. Cette protection s'applique aux systèmes de base et aux supports de marchandises et accessoires.

En cas de violation de ces droits de protection, Visplay se réserve le droit d'introduire une action en justice.

- Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de vente et de livraison.
- Sous réserve de modifications techniques et formelles.



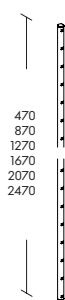


Omnio P/L support

fente sur un côté, électrifié



Gabarit



Propriété

Tension nominale = 24 V DC
Courant nominal max. 7 A

Tube rond = Ø 30 mm

Grille 100 mm

Avec rail d'alimentation intégré sur un côté pour l'électrification des cadres d'étagère et de connexion avec LED.

Charge max. = 175 kg

⚠ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

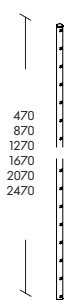
Référence

black steel duro	
470 mm	993-693.26
870 mm	993-694.26
1270 mm	993-695.26
1670 mm	993-696.26
2070 mm	993-697.26
2470 mm	993-698.26
cto	
470 mm	993-693.07
870 mm	993-694.07
1270 mm	993-695.07
1670 mm	993-696.07
2070 mm	993-697.07
2470 mm	993-698.07

Fixation murale 992-229.26/.07 pour hauteurs d'étagère à partir de 1670 mm à commander séparément.

Omnio P/L support

fente sur un côté, sans électrification



Tube rond = Ø 30 mm

Grille 100 mm

Charge max. = 175 kg

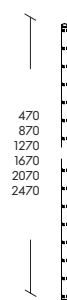
⚠ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro	
470 mm	993-699.26
870 mm	993-700.26
1270 mm	993-701.26
1670 mm	993-702.26
2070 mm	993-703.26
2470 mm	993-675.26
cto	
470 mm	993-699.07
870 mm	993-700.07
1270 mm	993-701.07
1670 mm	993-702.07
2070 mm	993-703.07
2470 mm	993-675.07

Fixation murale 992-229.26/.07 pour hauteurs d'étagère à partir de 1670 mm à commander séparément.

Omnio P/L support

fente sur 2 côtés, électrifié



Tension nominale = 24 V DC
Courant nominal max. 7 A

Tube rond = Ø 30 mm

Grille 100 mm

Avec rail d'alimentation intégré sur un côté pour l'électrification des cadres d'étagère et de connexion avec LED.

Charge max. = 175 kg

⚠ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

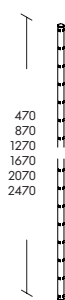
black steel duro	
470 mm	993-704.26
870 mm	993-705.26
1270 mm	993-706.26
1670 mm	993-707.26
2070 mm	993-708.26
2470 mm	993-709.26
cto	
470 mm	993-704.07
870 mm	993-705.07
1270 mm	993-706.07
1670 mm	993-707.07
2070 mm	993-708.07
2470 mm	993-709.07

Fixation murale 992-229.26/.07 pour hauteurs d'étagère à partir de 1670 mm à commander séparément.



Omnio P/L support

fente sur 2 côtés, sans électrification



Tube rond = Ø 30 mm

Grille 100 mm

Charge max. = 175 kg

❗ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro

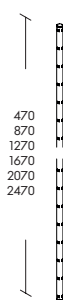
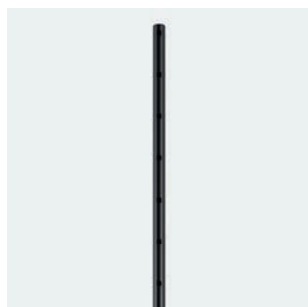
470 mm	993-710.26
870 mm	993-711.26
1270 mm	993-712.26
1670 mm	993-713.26
2070 mm	993-714.26
2470 mm	993-715.26

cto	
470 mm	993-710.07
870 mm	993-711.07
1270 mm	993-712.07
1670 mm	993-713.07
2070 mm	993-714.07
2470 mm	993-715.07

Fixation murale 992-229.26/.07 pour hauteurs d'étagère à partir de 1670 mm à commander séparément.

Omnio P/L support

fente sur 3 côtés, électrifié



Tension nominale = 24 V DC
Courant nominal max. 7 A

Tube rond = Ø 30 mm

Grille 100 mm

Avec rail d'alimentation intégré sur un côté pour l'électrification des cadres d'étagère et de connexion avec LED.

Charge max. = 175 kg

❗ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro

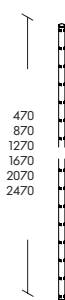
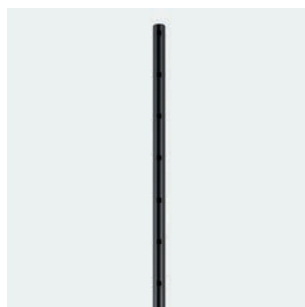
470 mm	993-716.26
870 mm	993-717.26
1270 mm	993-718.26
1670 mm	993-719.26
2070 mm	993-720.26
2470 mm	993-721.26

cto	
470 mm	993-716.07
870 mm	993-717.07
1270 mm	993-718.07
1670 mm	993-719.07
2070 mm	993-720.07
2470 mm	993-721.07

Fixation murale 992-229.26/.07 pour hauteurs d'étagère à partir de 1670 mm à commander séparément.

Omnio P/L support

fente sur 3 côtés, sans électrification



Tube rond = Ø 30 mm

Grille 100 mm

Charge max. = 175 kg

❗ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro

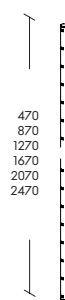
470 mm	993-722.26
870 mm	993-723.26
1270 mm	993-724.26
1670 mm	993-725.26
2070 mm	993-726.26
2470 mm	993-727.26

cto	
470 mm	993-722.07
870 mm	993-723.07
1270 mm	993-724.07
1670 mm	993-725.07
2070 mm	993-726.07
2470 mm	993-727.07

Fixation murale 992-229.26/.07 pour hauteurs d'étagère à partir de 1670 mm à commander séparément.

Omnio P/L support

fente sur 4 côtés, électrifié



Tension nominale = 24 V DC
Courant nominal max. 7 A

Tube rond = Ø 30 mm

Grille 100 mm

Avec rail d'alimentation intégré sur un côté pour l'électrification des cadres d'étagère et de connexion avec LED.

Charge max. = 175 kg

❗ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro

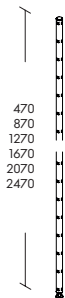
470 mm	993-683.26
870 mm	993-684.26
1270 mm	993-685.26
1670 mm	993-686.26
2070 mm	993-687.26
2470 mm	993-688.26

cto	
470 mm	993-683.07
870 mm	993-684.07
1270 mm	993-685.07
1670 mm	993-686.07
2070 mm	993-687.07
2470 mm	993-688.07

Fixation murale 992-229.26/.07 pour hauteurs d'étagère à partir de 1670 mm à commander séparément.

Omnio P/L support

fente sur 4 côtés, sans électrification



Tube rond = Ø 30 mm

Grille 100 mm

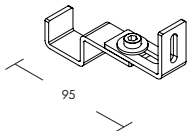
Charge max.= 175 kg

❗ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro	
470 mm	993-688.26
870 mm	993-689.26
1270 mm	993-690.26
1670 mm	993-691.26
2070 mm	993-692.26
2470 mm	993-631.26
cto	
470 mm	993-688.07
870 mm	993-689.07
1270 mm	993-690.07
1670 mm	993-691.07
2070 mm	993-692.07
2470 mm	993-631.07

Fixation murale 992-229.26/.07 pour hauteurs d'étagère à partir de 1670 mm à commander séparément.

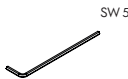
Fixation murale



Pour assurer la stabilité des structures à parois hautes (à partir de 1670 mm)

black steel duro	992-229.26
cto	992-229.07

Outil de montage

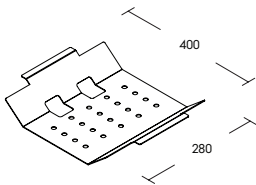


Clé d'impulsion pour la fixation des cadres de connexion aux supports.

992-233.00

Passage câbles

pour les structures électrifiées



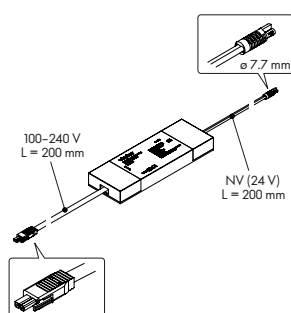
Pour soutenir le cadre de connexion inférieur.

Un support en tôle, en verre ou en bois est utilisé.

black steel duro	993-826.26
cto	993-826.07



Transformateur LED 90 W sans raccordement secteur



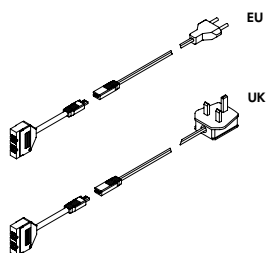
La puissance totale des consommateurs utilisés ne doit pas dépasser la puissance maximale du convertisseur.

Connexion 100-240 V AC 50-60 Hz
Tension nominale = 24 V DC / SELV

Pour le raccordement au distributeur à 8 voies, il est possible de connecter en parallèle jusqu'à deux convertisseurs de 90 W.

noir	
90 W	704-361.18

Jeu de distributeur à 4 voies 220-240 V

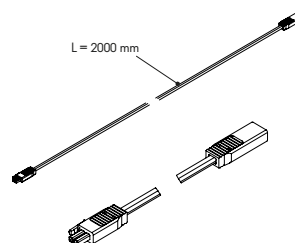


Distributeur à 4 voies pour connecter jusqu'à 4 convertisseurs avec un câble d'alimentation électrique.

blanc	
EU	704-363.19
UK	704-364.19

Câble d'alimentation électrique inclus.

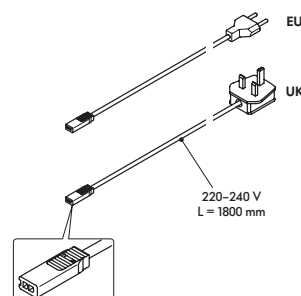
Câble de rallonge 220-240 V pour les convertisseurs LED



Câble de rallonge pour le raccordement au câble convertisseur côté 230 V.

blanc	
2000 mm	332-251.19

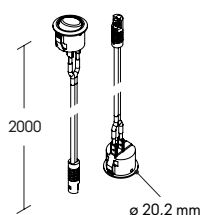
Raccordement secteur 220-240 V L = 1800 mm



blanc	
EU	● 138-979.19
UK	● 138-980.19

Jeu de câbles de commutation 24 V

pour distributeur 8 voies

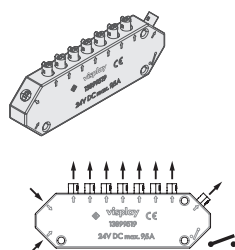


Câble de commutation pour le raccordement au distributeur 8 voies.

❗ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

blanc
138-991.19

Répartiteur 24 V, 8 fiches avec interrupteur



Pour alimenter jusqu'à 8 profils avec 2 transformateurs max. de 90 W.

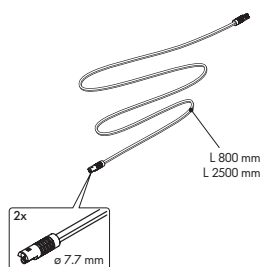
⚠ Vérifier la consommation électrique des appareils !

Un commutateur permet l'usage d'un interrupteur.

Puissance nominale max. 9.5 A (225 W)

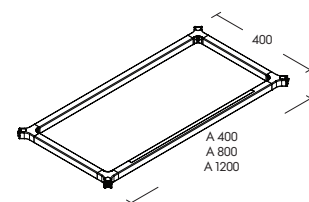
blanc
138-995.19

Câble d'extension 24 V



noir
800 mm ● **332-203.18**
2500 mm ● **138-984.18**

Cadre de connexion avec LED sur un côté électrifié



Tuyau carré = 25 x 25 mm

Utilisé pour relier quatre supports.

Cadre acier avec éclairage LED intégré d'un côté :

- 1,5 W pour l'axe 400 mm
- 5,2 W pour l'axe 800 mm
- 9 W pour l'axe 1200 mm

Tension nominale = 24 V DC
Température de couleur : 3000K / 4000K SDCM3
Indice de rendu de couleur : 92
Flux lumineux : 1000 lm/m avec diffuseur d'opale

Charge max. = 30 kg

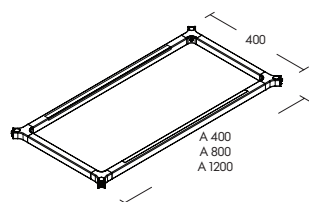
❗ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro
pour entraxe 400 mm **993-728.26**
pour entraxe 800 mm **993-729.26**
pour entraxe 1200 mm **993-730.26**
cto
pour entraxe 400 mm **993-728.07**
pour entraxe 800 mm **993-729.07**
pour entraxe 1200 mm **993-730.07**

Support d'étagère inclus

Précisez une température de couleur de 3000 K ou 4000 K lors de la commande.

Cadre de connexion avec LED des deux côtés électrifié



Tuyau carré = 25 x 25 mm

Utilisé pour relier quatre supports.

Cadre acier avec éclairage LED intégré des deux côtés :
- 3 W (2x1,5 W) pour l'axe 400 mm
- 10,4 W (2x5,2 W) pour l'axe 800 mm
- 18 W (2x9 W) pour l'axe 1200 mm

Tension nominale = 24 V DC
Température de couleur : 3000K / 4000K SDCM3
Indice de rendu de couleur : 92
Flux lumineux : 1000 lm/m avec diffuseur d'opale

Charge max. = 30 kg

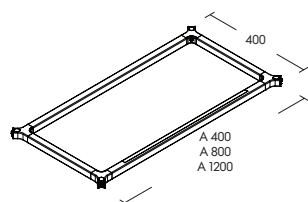
ⓘ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro	
pour entraxe 400 mm	993-731.26
pour entraxe 800 mm	993-732.26
pour entraxe 1200 mm	993-733.26
cto	
pour entraxe 400 mm	993-731.07
pour entraxe 800 mm	993-732.07
pour entraxe 1200 mm	993-733.07

Support d'étagère inclus

Précisez une température de couleur de 3000 K ou 4000 K lors de la commande.

Cadre de connexion avec alimentation électrique électrifié



Tuyau carré = 25 x 25 mm

Utilisé pour relier quatre supports.

Cadre acier avec câble d'alimentation pour l'électrification d'un support.

Tension nominale = 24 V DC
Courant nominal max. 7 A

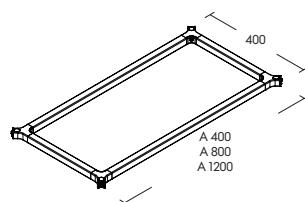
Charge max. = 30 kg

ⓘ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro	
pour entraxe 400 mm	993-734.26
pour entraxe 800 mm	993-735.26
pour entraxe 1200 mm	993-736.26
cto	
pour entraxe 400 mm	993-734.07
pour entraxe 800 mm	993-735.07
pour entraxe 1200 mm	993-736.07

Support d'étagère inclus

Cadre de connexion sans électrification



Tuyau carré = 25 x 25 mm

Utilisé pour relier quatre supports.

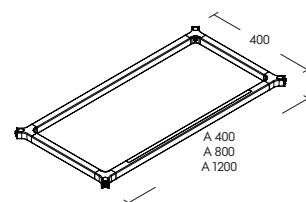
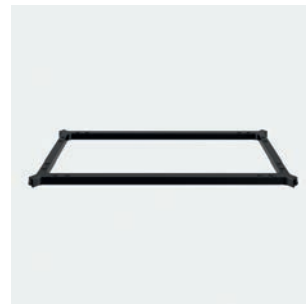
Charge max. = 30 kg

ⓘ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro	
pour entraxe 400 mm	993-737.26
pour entraxe 800 mm	993-738.26
pour entraxe 1200 mm	993-739.26
cto	
pour entraxe 400 mm	993-737.07
pour entraxe 800 mm	993-738.07
pour entraxe 1200 mm	993-739.07

Support d'étagère inclus

Cadre d'étagère avec LED sur un côté électrifié



Carré du tuyau = 25 x 25 mm

Suspension entre quatre supports.

Cadre acier avec éclairage LED intégré d'un côté :
- 1,5 W pour l'axe 400 mm
- 5,2 W pour l'axe 800 mm
- 9 W pour l'axe 1200 mm

Tension nominale = 24 V DC
Température de couleur : 3000K / 4000K SDCM3
Indice de rendu de couleur : 92
Flux lumineux : 1000 lm/m avec diffuseur d'opale

Charge max. = 30 kg

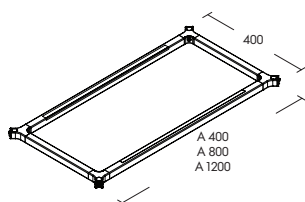
ⓘ Tenir compte des instructions de montage et d'utilisation

black steel duro	
pour entraxe 400 mm	993-740.26
pour entraxe 800 mm	993-741.26
pour entraxe 1200 mm	993-742.26
cto	
pour entraxe 400 mm	993-740.07
pour entraxe 800 mm	993-741.07
pour entraxe 1200 mm	993-742.07

Support d'étagère inclus

Précisez une température de couleur de 3000 K ou 4000 K lors de la commande.

Cadre d'étagère avec LED des deux côtés électrifié



Carré du tuyau = 25 x 25 mm

Suspension entre quatre supports.

Cadre acier avec éclairage LED
intégré des deux côtés :
- 3 W (2x1,5 W) pour l'axe 400 mm
- 10,4 W (2x5,2 W) pour l'axe 800 mm
- 18 W (2x9 W) pour l'axe 1200 mm

Tension nominale = 24 V DC
Température de couleur : 3000K /
4000K SDCM3
Indice de rendu de couleur : 92
Flux lumineux : 1000 lm/m avec
diffuseur d'opale

Charge max. = 30 kg

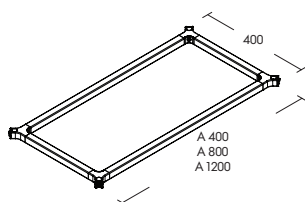
ⓘ Tenir compte des instructions
de montage et d'utilisation

black steel duro	
pour entraxe 400 mm	993-743.26
pour entraxe 800 mm	993-744.26
pour entraxe 1200 mm	993-745.26
cto	
pour entraxe 400 mm	993-743.07
pour entraxe 800 mm	993-744.07
pour entraxe 1200 mm	993-745.07

Support d'étagère inclus

Précisez une température de
couleur de 3000 K ou 4000 K lors
de la commande.

Cadre d'étagère sans électrification



Carré du tuyau = 25 x 25 mm

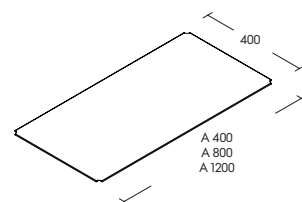
Suspension entre quatre supports.

Charge max. = 30 kg

black steel duro	
pour entraxe 400 mm	993-746.26
pour entraxe 800 mm	993-747.26
pour entraxe 1200 mm	993-748.26
cto	
pour entraxe 400 mm	993-746.07
pour entraxe 800 mm	993-747.07
pour entraxe 1200 mm	993-748.07

Support d'étagère inclus

Support en tôle pour étagères et cadres de liaison



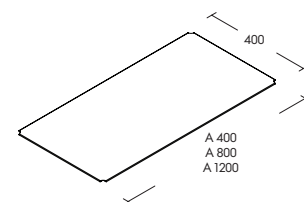
À placer sur les étagères et les cadres
de liaison.

Épaisseur de la tôle = 4 mm

Charge max. = 20 kg

black steel duro	
pour entraxe 400 mm	993-761.26
pour entraxe 800 mm	993-762.26
pour entraxe 1200 mm	993-763.26
cto	
pour entraxe 400 mm	993-761.07
pour entraxe 800 mm	993-762.07
pour entraxe 1200 mm	993-763.07

Support en verre pour étagères et cadres de liaison



À placer sur les étagères et les cadres
de liaison

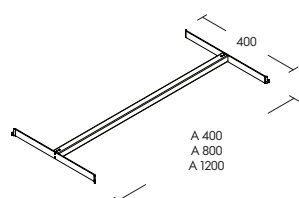
Verre de sécurité = 6 mm

Charge max. = 20 kg

satinato schwarz bedruckt	
pour entraxe 400 mm	993-764.06
pour entraxe 800 mm	993-765.06
pour entraxe 1200 mm	993-766.06
satinato, optiwhite weiß bedruckt	
pour entraxe 400 mm	993-764.05
pour entraxe 800 mm	993-765.05
pour entraxe 1200 mm	993-766.05



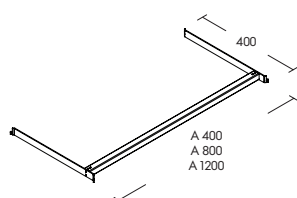
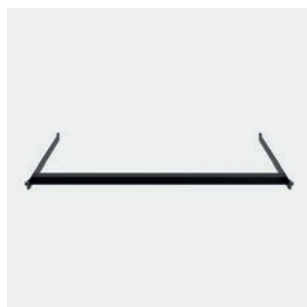
Tige de support pour la zone centrale au milieu



Suspension entre 4 supports.
Charge max. = 40 kg

black steel duro	
pour entraxe 400 mm	993-749.26
pour entraxe 800 mm	993-820.26
pour entraxe 1200 mm	993-751.26
cto	
pour entraxe 400 mm	993-749.07
pour entraxe 800 mm	993-820.07
pour entraxe 1200 mm	993-751.07

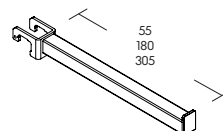
Tige de support pour étagère murale excentrique



Suspension entre 4 supports.
Charge max. = 40 kg

black steel duro	
pour entraxe 400 mm	993-752.26
pour entraxe 800 mm	993-753.26
pour entraxe 1200 mm	993-754.26
cto	
pour entraxe 400 mm	993-752.07
pour entraxe 800 mm	993-753.07
pour entraxe 1200 mm	993-754.07

Bras de suspension pour la barre de soutien



Suspension entre 4 supports.
Charge max. = 40 kg

black steel duro	
55 mm	704-297.26
180 mm	704-256.26
305 mm	704-257.26
cto	
55 mm	704-297.07
180 mm	704-256.07
305 mm	704-257.07



Visplay Companies

Offices & Showrooms

Germany

Visplay GmbH & Showroom
Charles-Eames-Strasse 2
79576 Weil am Rhein
Germany
T +49 (0)7621 702 4444
info@visplay.com

Visplay Switzerland & Austria

Charles-Eames-Str. 2
79576 Weil am Rhein
Germany
T +41 61 377 18 41
visplay-switzerland@visplay.com
visplay-austria@visplay.com

Visplay France & Belgium

So Square Opéra
5, Rue Boudreau
75009 Paris
France
T +33 01 56 77 07 93
visplay-france@visplay.com

Spain / Portugal / Latin America

Calle Padilla, 21
28006 Madrid
Spain
T +34 91 5775261
visplay-spain@visplay.com

Visplay United Kingdom & Netherlands

30 Clerkenwell Road
London EC1M 5PG
T +44 207 608 6200
visplay-uk@visplay.com

Visplay USA

Visplay Inc.
7528 Walker Way
Allentown, PA 18106
USA
T +1 610 366 1658
visplay-usa@visplay.com

Visplay Exclusive Dealers / Sales Agents / Authorized Distributors

Australia

Distributed by MADE Retail Systems
Authorized Distributor
2 Stephenson Street
Cremorne Vic 3121
Melbourne
Australia
T +61 3 9600 4938
info@maderetail.com.au

Brazil

Distributed by Instant Shop
Authorized Distributor
Av. Nove de Julho, 5017 # 51
Cj. 51 - 5° Andar
São Paulo, SP - CEP 01407-200
Brazil
T +55 11 4858-1260
contato@instantshop.com.br

China

Distributed by Okamura Shanghai
Authorized Distributor
15Fax: B block, FutureLand building
No.5 Lane 388, Zhongjiang Road
Putuo District
Shanghai 200062
China
T +86 21 6359 6870
visplay@okamura-sha.com

Greece

Distributed by KYVERNITIS I. SA
Exclusive Dealer
125, G. Papandreou & Adrianou str.
144 51 Metamorfosi Athens
Greek
T +30 210 2855 777
info@kyvernitis.com

India

Distributed by
Matrix Visual Innovations Pvt. Ltd.
Authorized Distributor
45/1, 2nd Floor, Corner Market,
Malviya Nagar
New Delhi 110017
India
T +971 4 321 56 74
visplay-dubai@visplay.com

Italy

Distributed by Zeppelin s.r.l.
Exclusive Dealer
Via Matteucci, 2
61032 Fano PU
Italy
T +39 0721 851 042
info@zeppelinidesign.it

Japan

Distributed by
Okamura Corporation
Exclusive Dealer
Higashi Ote Bldg.,
1F1-1-7, Uchikanda, Chiyoda-ku
Tokyo 101-0047
Japan
T +81 3 5282 8743
info_visplay@okamura.co.jp

Middle East, Asia & Australia

Distributed by Klaus Bisch
Sales Agent
M +34 662 675 641
Klaus.Bisch.EXT@visplay.com
Spain

Panama

Distributed by Vidisplay S.A.
Authorized Distributor
Calle Ramon Jurado,
Paitilla Mall, Local 17 Piso 1
Punta Paitilla
Panama
Ciudad de Panamá
T +507 265 30 65
info@vidisplay.net

Poland, Czech Republic & Baltics

Distributed by
Meškank Interior Brands
Sales Agent
T +49 172 549 03 29
visplay-interiorbrands@visplay.com

Russia

Distributed by ULTIMATHULE
Exclusive Dealer
Business quartel „ARMA“
Nizhniy Susalnyi per., 5 bld.18
105065 Moscow
Russia
T +7 495 988 21 20
visplay@ultimathule.ru

Turkey

Distributed by
Dekotek Mimarlık Ltd. Sti
Exclusive Dealer
Sair Nigar Sokak 80/8 Osmanbey
34363 Istanbul
Turkey
T +90 212 233 39 33
info@dekotek.com.tr

For other countries:

Visplay GmbH

Charles-Eames-Str. 2
79576 Weil am Rhein
T +49 (0)7621 702 4444
info@visplay.com