

508 - Bras double

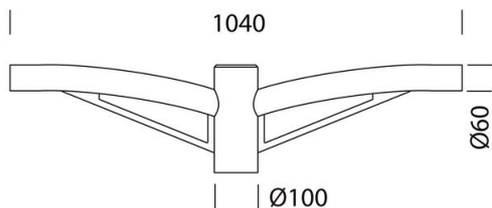
Code: 991265-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	508 - Bras double
Code	991265-00

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	1040 mm
Largeur (mm)	100 mm
Poids (Kg)	9 kg



508 Braccio doppio



508 - Bras double

Code: 991265-00

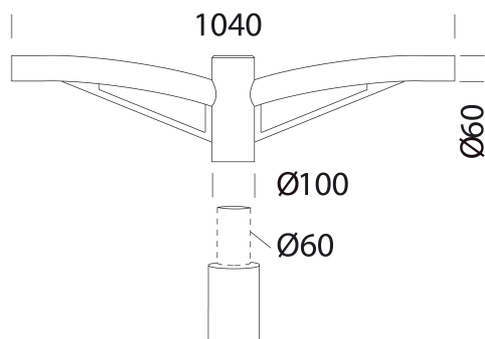
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Puissance absorbée (totale) (W)	0 W
------------------------------------	-----

508 - Bras double

Code: 991265-00



MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	en acier, pour installation sur mâts avec raccord Ø60.
Couleur	Anthracite

NORMES ET CONFORMITÉ

Marquages et essais	CE
---------------------	----

GARANTIE

Garantie après-vente	2 yr
----------------------	------

TÉLÉCHARGEMENT

DESSINS

DessinTechnique 508.dxf



508 - Bras double

Code: 991265-00



3472 Giovi M1 - public routier



3269 Mini Stelvio FX T5 - extensif



3278 Mini Stelvio FX T3 - extensif public routier



3376 Mini Stelvio - high performance - grands espaces



3285 Rolle - high performance



3286 Rolle - high performance



3476 Mini Giovi W2 - public routier



3477 Mini Giovi N1 - piste cyclable



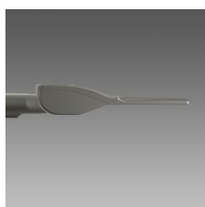
3478 Mini Giovi M1 - public routier



3479 Mini Giovi T4 - grands espaces



3480 Mini Giovi - high performance - grands espaces



3481 Mini Giovi - high performance - public routier ME



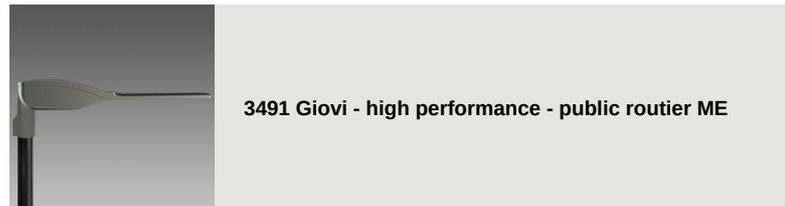
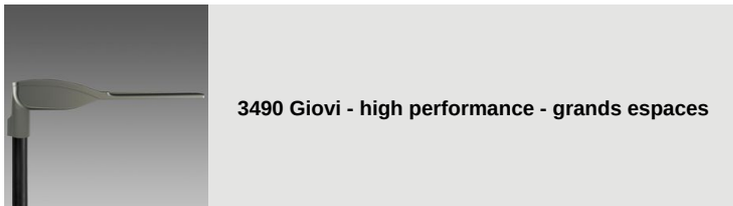
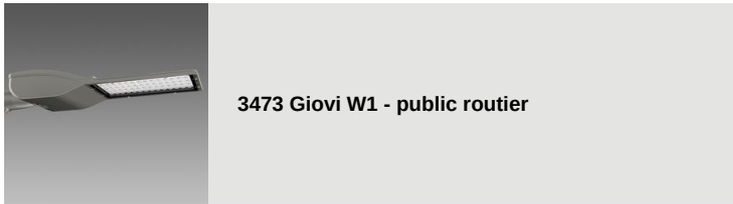
3482 Mini Giovi - high performance - piste cyclable



3483 Mini Giovi AMBRE - grands espaces

508 - Bras double

Code: 991265-00





3375 Mini Stelvio - high performance - public routier



3280 Rolle - T1



3283 Rolle - T4



3284 Rolle - T5



3290 Sella 1 - ST



3291 Sella 1 - STWB



3292 Sella 1 - asymétrique 45°



3293 Sella 1 - asymétrique 60°



3294 Sella 1 - pistes cyclables



3295 Sella 1 - grands espaces



3296 Sella 1 - HP



3297 Sella 1 - HP -passages piétons SX



3298 Sella 1 - HP -passages piétons DX



3390 Sella 2 - ST



3391 Sella 2 - STWB



3392 Sella 2 - asymétrique 45°



3393 Sella 2 - asymétrique 60°



3395 Sella 2 - grands espaces



3396 Sella 2 - HP



3270 Stelvio 1 - Plus - LED



3274 Stelvio 2 - Plus - LED asymétrique



3370 Stelvio - high performance - public routier



3374 Stelvio - high performance - grands espaces



3475 Mini Giovi W1 - public routier



3275 Mini Stelvio - public routier



3276 Mini Stelvio - asymétrique



3281 Rolle - T2



3282 Rolle - T3



Pour toute information technique, contacter le service d'études et de conseils. Le flux lumineux sortant mentionné est le flux lumineux du luminaire, avec une tolérance de $\pm 10\%$ par rapport à la valeur indiquée. La puissance absorbée totale ne dépasse pas 10 % de la valeur indiquée. Des modifications et des optimisations peuvent être apportées aux données techniques en raison de la rapidité de l'évolution technologique. Sunday, August 13, 2023