

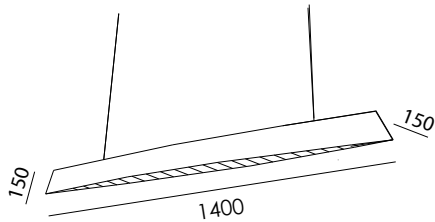


M I L A N O

Vessel

sospensione
suspension
suspension

2009
Jonathan Maltz



alluminio bianco/acciaio extra lucido
painted white aluminium/polished steel
aluminium verni blanc/acier poli

dimension 1400x150x150 mm

classe di sicurezza I
security class I
classe de sûreté I
classe IP 20/IP class 20/classe IP 20

codice/code:
902701
VESSEL
Fluo T5
G12 - 54W - 230V

902702
VESSEL II
G12 - 54W - 230V
2 x Fluo T5
doppia accensione/2 way switching/
double allumage

info:
sorgenti incluse/bulbs included/
ampoules incluses
ballast incluso/ballast included/
alimentateur inclus

finiture/finishings:
codice/code:
00 - bianco/white/blanc
46 - acciaio extra lucido/ extra polished
steel/acier extra poli

accessori/accessories/accessoires:
902700 A
schermo opale/opal screen/écran opale
902700 B
griglia lamellare anti abbagliamento/
anti-glare lamellar grille/
grille lamellaire anti-éblouissement

Sospensione in alluminio verniciato a liquido bianco opaco, o in acciaio lucidato. È disponibile sia nella versione a luce diretta, equipaggiata con una sorgente fluorescente T5 da 54W, sia a luce diretta e indiretta, con due sorgenti fluorescenti T5 da 54W a doppia accensione. Come accessorio dispone di uno schermo opalino per un'illuminazione diffusa oppure di una griglia lamellare antiabbagliamento.

Suspension in white painted aluminum, or in polished steel, Vessel is available in two versions: either with direct light emission, equipped with a 54W fluo bulb T5, or with direct and indirect light emission, with two 54W fluo bulb T5 and 2 way- switching. The accessories which is possible to mount are an opal screen or an anti-glare lamellar grille.

Suspension en aluminium verni blanc, or en acier poli, Vessel est disponible en deux versions: avec direct allumage, équipée avec une ampoule de 54W fluorescente, ou avec direct et indirect allumage, avec deux ampoules de 54W fluorescentes et double allumage. Les accessoires que est possible monter sont un écran opale pour un éclairage diffus, ou une grille lamellaire anti-éblouissement.

