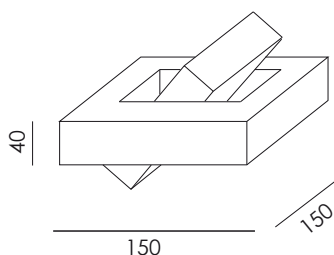


Ford

lampada da parete
wall lamp
applique

2002

Gabi Peretto



alogeno/halogen/halogène R7s 77mm
200W - R7s - 230V

dimension 150x150x40mm

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

codice/code:

300901

struttura cromo - riflettore alluminio satinato
chrome structure - aluminium matt reflector
structure chromé - réflecteur aluminium mat

300907

struttura bianca - riflettore alluminio lucidato
white structure - aluminium polished reflector
structure blanche - aluminium poli réflecteur

info:

sorgente inclusa
bulb included
ampoule incluse

trasformatore non necessario
transformer not needed
transformateur pas inclus

accessori/accessories:
dimension 85x77mm

300901 A

vetro Ford - Ford glass - verre Ford

300901 B

schermo Ford - Ford screen - écran Ford

300901 C

filtro dicroico rosso - dichroic filter red -

filtre dichroïque rouge

300901 D

filtro dicroico blu - dichroic filter blue -

filtre dichroïque bleu

Lampada da parete con struttura esterna in ottone con due differenti finiture superficiali: cromata o verniciata bianco opaco. Il riflettore orientabile è in alluminio satinato o lucidato. Il diffusore è in vetro smerigliato, è possibile avere come accessorio il diffusore in vetro dicroico rosso o blu o la piastrina forata per schermare la luce in una direzione. La conformazione del riflettore centrale può offrire inclinazioni di diffusione della luce in tutte le direzioni essendo dotato di giunti che possono ruotare la posizione del riflettore stesso di 360° attorno all'asse orizzontale.

Wall lamp with the external structure made of brass with two different kinds of finishing: chromed or matt white painting. The adjustable reflector is made of satinized or polished aluminium. The diffuser is made of frosted glass; an accessory dichroic filter red or blue or a screen to direct the light to one side are available. The shape of the reflector provide light diffusion in all possible directions, due to special junctions which let the reflector rotate 360° around the horizontal axis.

Applique avec structure extérieur en laiton en deux finissages différent: chromé ou peint en blanc opaque. Le réflecteur orientable est en aluminium satiné ou poli. Le diffuseur est en verre dépoli; un filtre accessoire dichroïque rouge ou bleu ou un écran pour voiler la lumière en une direction sont disponible. La conformation du réflecteur centrale offre diffusion de lumière dans toutes les directions, au moyen de spéciales jonctions qui permettent au réflecteur la rotation de 360° autour de son axe.

