

DISCOLO

Design: Studio KOH-I-NOOR

Specchi ingranditori
 Espejo de aumento
 Magnifying mirror
 Vergrößerungsspiegel
 Miroir grossissant

Materiali // Materiales // Materials // Material // Matériaux

Struttura in ottone cromato e cornice in ABS cromato. Attacco a muro e base alluminio cromato.
 Estructura en latón cromado y marco en ABS cromado. Soporte de pared y base aluminio cromado.
 Chromed plated brass structure and frame in chromed plated ABS. Wall attach and base of chromed aluminium.
 Struktur aus verchromtem Messing und Rahmen aus verchromtem ABS. Wandmontageplatte und Fuß aus verchromtem Aluminium.
 Structure en laiton chromé et cadre en ABS chromé. Support mural et base en aluminium chromé.



Braccio singolo
 Brazo sencillo // Single arm // Einfacher Arm // Bras simple
 cm ø23 x 31 x h 23

Art.
 38/1 KK2 (x2)
 38/1 KK3 (x3)



Braccio singolo
 Brazo sencillo // Single arm // Einfacher Arm // Bras simple
 cm ø23 x 31 x h 23

Art.
 H38/1 KK2 (x2)
 H38/1 KK3 (x3)



Braccio doppio.
 Brazo doble // Double arm // Doppelarm // Double bras
 cm ø23 x 46 x h 23

Art.
 38/2 KK2 (x2)
 38/2 KK3 (x3)



Specchio da tavolo
 Espejo sobremesa // Table mirror // Tischmodell // Miroir à poser
 cm 23 x 11,5 x h 38

Art.
 39/1 KK2 (x2)
 39/1 KK3 (x3)



Braccio flessibile
 Brazo flexible // Flexible arm // Flexibler Arm // Bras flexible.
 cm ø23 x 31 x h 23

Art.
 38/F KK2 (x2)
 38/F KK3 (x3)



KK



Il sistema multisnodo del braccio consente di orientare e posizionare la lente in tutte le direzioni
El sistema de rótula del brazo, permite orientar y posicionar la lente en cualquier dirección.
The multijoint system of the arm enables to orient and position the mirror in all directions.
Durch das System "Multisnodo" des Arms ist der Spiegel in alle Richtungen verstellbar.
Le système d'articulation du bras permet de positionner le miroir dans toutes les directions

