

cadmo

design: karim rashid - 2006

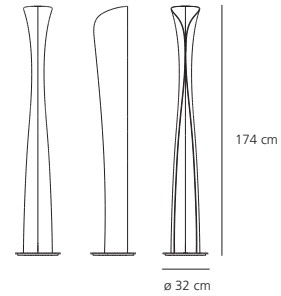
Lampada da terra. Un foglio d'acciaio avvolge e sprigiona nello stesso tempo una morbida luce, indiretta verso l'alto e diffusa lungo l'apertura verticale della lampada. Le due sorgenti luminose alogene per emissione indiretta ed emissione diffusa, sono gestibili separatamente. Corpo lampada in acciaio verniciato con copribase in acciaio inox verniciato. Colori: nero/bianco o bianco/bianco.

Floor lamp. A steel panel screens and releases a soft indirect light upwards together with a diffused light along the vertical aperture of the lamp. Combination of halogen light sources, for indirect and diffused emission, with separate switching. Painted steel body lamp, with cover-base in painted inox-steel. Colours: black/white or white/white.

Lampadaire. Une feuille d'acier enveloppe et dégage en même temps une douce lumière indirecte vers le haut et une lumière diffuse le long de l'ouverture verticale de la lampe. Les deux sources lumineuses halogène pour l'émission indirecte et pour l'émission diffuse, sont gérées séparément. Corps de lampe en acier verni avec couverture de la base en acier inox verni. Couleurs: noir/blanc ou blanc/blanc.


Stehleuchte. Ein feines Stahlblatt wirft ein sanftes Licht an die Decke und erzeugt ein gestreutes Licht, das aus der vertikalen Öffnung der Leuchte austritt. Die beiden halogenen Lichtquellen für indirekte Lichtemission und gestreute Lichtabgabe sind separat regelbar. Leuchtenkörper aus lackiertem Stahl mit Sockelschutz aus lackiertem Inox-Stahl. Farben: Schwarz/Weiß und Weiß/Weiß.

Lámpara de pie. Una hoja de acero envuelve y, al mismo tiempo, libera hacia arriba una luz indirecta de lo más suave. Ésta, por su parte, se metamorfosea en luz difusa a lo largo de la abertura vertical de la lámpara. Viene con dos fuentes de luz halógena: para la emisión de luz indirecta y para la luz difusa. Ambas se gobiernan por separado. Cuerpo de la lámpara de acero con cubierta de pie de acero inox pintado. Colores: negro/blanco y blanco/blanco.



cadmo

indirect:
max 300W (R7s) QT-DE 12 

max 1x60W (E 27) - R 63 

IP 20     + 



