

Mesmeri



Materialien: Leuchtenkörper aus lackiertem Aluminiumdruckguss oder aus mattem oder glänzendem Chrom. Mesmeri LED: Die neue LED-Versorgungstechnik und die Verwendung spezifischer LED, die für den Einsatz außerhalb des SELVBereiches entwickelt wurden, ermöglichen es dem Benutzer zum ersten Mal, die bewährte Halogentechnologie sowohl hinsichtlich Leistung als auch Design auf transparente Weise durch die wesentlich leistungsstärkere LED-Technologie zu ersetzen. Das verwendete LED-Modul gewährleistet eine signifikante Lumenzahl (mindestens 2400 lm) bei einer Farbtemperatur von 3000 K und guter Farbwiedergabe (CRI 80). Außerdem erfordert diese LED keine unschönen und platzraubenden Netzgeräte. Das ausgeklügelte Versorgungssystem reduziert die Flacker-Effekte ähnlicher Lösungen, garantiert eine effiziente Leistung und eine mit herkömmlichen LEDs vergleichbare Lebenserwartung.

Glänzendes Chrom Silbergrau Weiß

LED Wand



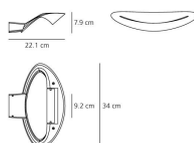




 850° IP20



W	Dimension	Lichtstrom (lm)	CCT	Color	Code	Produktname
28W	22.1x34 cm	2130lm	3000K	<input checked="" type="radio"/>	0918020A	Mesmeri Led, glänzendes Chrom
				<input type="radio"/>	0918030A	Mesmeri Led, silbergrau
				<input type="radio"/>	0918010A	Mesmeri Led, weiß



Designer



› Eric Solè

Projekte



› D'O



› MFC Capital
City



› Image Building