



INGO MAURER

Unicef Crystal Snowflake
NEW YORK, 2005

Le „U.S. Fund for UNICEF“ demanda que fut conçu et produit un deuxième Crystal Snowflake plus grand pour New York.

Bien qu'il pèse environ 1.500 kg, le flocon de neige a l'air si léger et fragile. Avec un diamètre de sept mètres, il est proportionnellement 40% plus grand que son prédécesseur, utilisé en 2004. Les employées et employés de Ingo Maurer ont posé presque 16.000 cristaux de Baccarat dans la structure en acier affiné et installé la technique d'éclairage composée de 16 spots halogènes à vapeurs métalliques, 84 spots halogènes, 24 lumières stroboscopiques, et 300 LEDs à effet flash, avec au total 7.520 watts.