

CINELUX 381 BALDASSARI BLUE 1,22 x 7.60 m ROLLO



CINEGEL-CINELUX 381 BALDASSARI
BLUE ROSCO

- Color saturado creado para el diseñador de iluminación Mike Baldassari
- Doble #3220. Doble Azul (Transmisión = 6%).
- Rollo de 1,2 m x 7,6 m.



Referencia 103381

Unidad: Precio por Rollo 1,22 x 7,62 m.
Embalaje completo: 1 Unidad
Gama: Filtro
Tipo: Cinegel

Características:

Cinelux es una selección de filtros de efecto de color de la gama Roscolux, fabricados en rollos de 122 cm x 7,62 m (48" x 25"). Estos "festivos" filtros de color son perfectos para el uso en producciones de cine y televisión en

las que se utilizan dispositivos de iluminación más grandes y donde a menudo el color se monta en portafiltros de 122 cm x 122 cm (4' x 4'). Al igual que el resto de la gama Cinegel, Cinelux cuenta con filtros y difusores de plástico tintados en profundidad, que ofrecen una consistencia de color, resistencia al calor y durabilidad superiores cuando se instalan delante de una luminaria de alta temperatura para cine o TV.

Base de poliéster tintado en profundidad

Los filtros de color y corrección Cinegel están fabricados con la técnica de tinte profundo exclusiva de Rosco. Este proceso comienza con un rollo de 1,2 m (48") de ancho de poliéster PET transparente que se hace pasar a través de un baño de tinte caliente. El baño hace que la película se hinche, expandiendo la estructura del polímero y permitiendo que las moléculas del tinte penetren en la película base. Cuando el polímero se contrae hasta su forma original, el tinte queda atrapado bajo la superficie.

- Base: Poliéster (PET).
- Calibre: 1,4-2,5 mil (35-64 um) nominal.
- Anchura máx.: 1,2 m (48").
- Clasificación de retardante de llama: BS3944 PARTE 1 1992.
- Conformidad: RoHS, REACH.
- Temp. Suavizado: 125°C (257°F).
- Temp. Fusión: 300°C (572°F).

