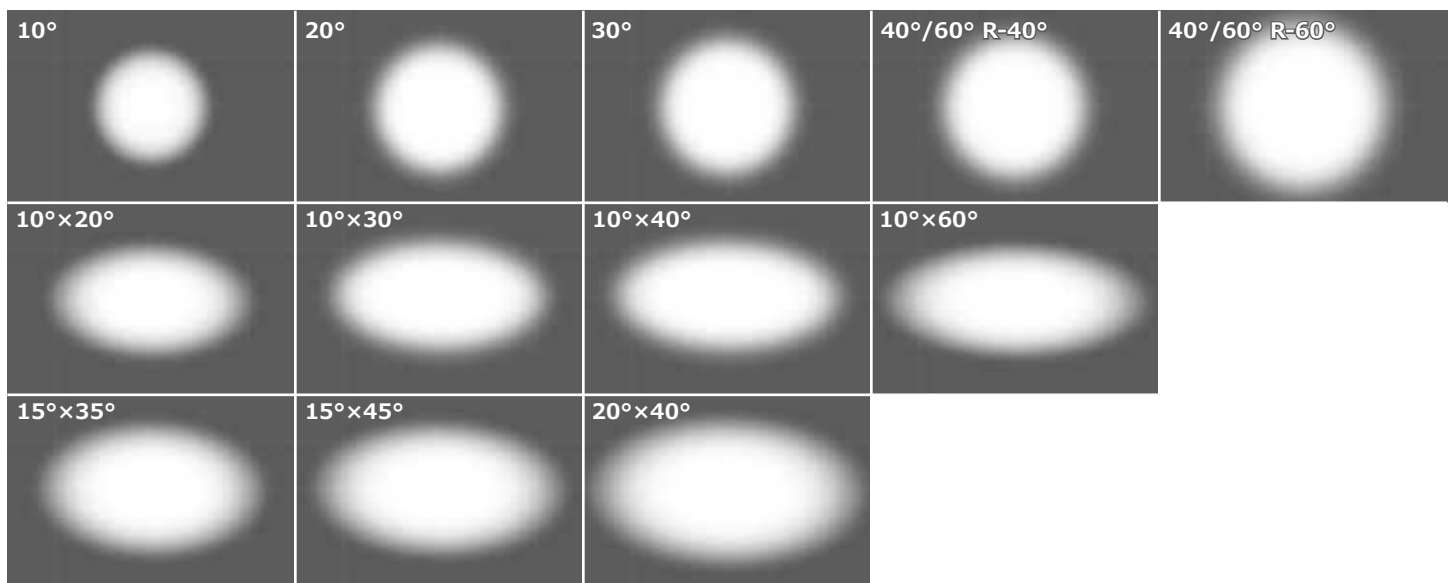


ロスコ OPTI-SCULPT フィルターはお手持ちのライトに導入することで、正確なビーム角度の制御を提供し従来のフィルターに比べ輝度を高めることができます。そして光のシェイプの精度と再現性を正確に配光制御することが可能です。

豊富なラインナップ

OPTI-SCULPT フィルターは、ユニークな 40°/ 60°リバーシブルパターンを含む 11 種類の対称および非対称のラインナップがあります。40°/ 60°リバーシブルパターンは 2 種類のフィルターで構成されており、片面が 40°、反対面が 60°と取り付け面によりビーム角度を制御することができます。

シートサイズは 50cm×60cm と 100cm×60cm の 2 種類があり、照明器具に合うようにどんな大きさや形状にもカットしてご使用いただけます。



高い透過性

OPTI-SCULPT フィルターは透明なポリカーボネート樹脂で製造されているため、拡散フィルターや、ホログラフィックフィルターに比べて明るさが向上しています。OPTI-SCULPT フィルターは裏面に非常に細かいマットテクスチャーを施しており、反射光の損失を除き透過率を向上させています。樹脂内に構築されたビームスカルプト構造は、光の出力を大幅に削減することなくホットスポットを軽減できるように設計されています。

耐久性、ユーザーフレンドリー

OPTI-SCULPT フィルターはもともと LED 照明器具用に設計されていましたが、従来のタングステン器具にも適しています。OPTI-SCULPT フィルターは耐熱難燃性のポリカーボネートベースで製造され、50cmx60cm および 100cm x 60cm の 2 種類のサイズで提供されます。OPTI-SCULPT フィルターは高価で壊れ易いホログラフィックフィルムと異なり、カットなど簡単に取扱いができ、ゴミや指紋などもすぐに拭きとれます。



仕様

・厚み	254μ
・材質	ポリカーボネート（難燃添加剤入）
・熱性能	軟化 160℃ 溶融 220℃
・難燃性評価	M1,B1,C1,BS3944 PART 1 1992 NFPA 701
・サイズ	
10°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
20°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
30°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
40° / 60° リバーシブル	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
10° x 20°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
10° x 30°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
10° x 40°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
10° x 60°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
15° x 35°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
15° x 45°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm
20° x 40°	50cm x 60cm / 100cm x 60cm