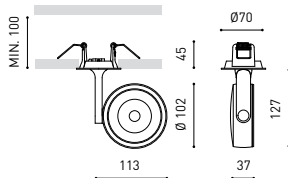




DIMENSIONES



ACCESORIOS



HIGH CHROMATIC LED

PREMIOS



| | |
|------------|-------------------------------|
| Nombre | SIX L RECESSED 1 34° 3000K NT |
| Referencia | A2871121NT |
| Color | Negro Texturado |
| RAL | 9005 |
| Categoría | CEILING RECESSED |

PRODUCTO

SIX L RECESSED 1 34° 3000K NT

A2871121NT

Negro Texturado

9005

CEILING RECESSED

INFORMACIÓN LUMÍNICA

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Fuente de Luz | LED |
| Flujo Lumínico | 1650 Lm |
| Potencia | 11,5 W |
| Potencia del sistema | 13,22 W |
| Temperatura de color | 3000 K |
| Índice de reproducción cromática | CRI>90 |
| Estabilidad cromática | Mac Adam Step 2 |
| Ángulo del haz de luz | 34° |
| Eficiencia lumínica | 90% |
| Eficacia | 143 Lm/W |
| Intensidad de corriente | 350 mA |
| Control por bluetooth | Consultar |
| Driver | Incluido |
| Alimentación de emergencia | Consultar |
| Clase de Seguridad Eléctrica | <input type="checkbox"/> |
| Tensión | 220 V/240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Eficiencia Energética | A++ |
| Horas de Vida del LED | L80B10 (Tj=85°C) >60.000h |

OTROS DATOS

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Estanqueidad | IP20 |
| Medidas de empotramiento | Ø62 mm. |
| Ángulo de basculación | 310° |
| Ángulo de giro | 350° |
| Peso | 695 g. |
| Peso con embalaje | 840 g. |
| Dimensiones embalaje | 222 x 195 x 91 mm. |
| Unidades por embalaje | 1 |
| Materiales | Aluminio / Policarbonato |



Six Recessed es un proyector para aplicaciones de empotramiento aislado que destaca por su ligereza y elegancia. Su cuerpo se plasma en forma de disco, ligeramente redondeado, que encierra una innovadora combinación de reflector y lente. La acción conjunta de ambos consigue direccionar los rayos de luz con la máxima uniformidad en una distancia mínima que, a su vez, ha permitido su diferenciado diseño -reducido y minimalista-. Además, Six se puede articular libremente gracias a su liviano brazo que permite la orientación de la pieza en todas direcciones.

DIAGRAMA POLAR

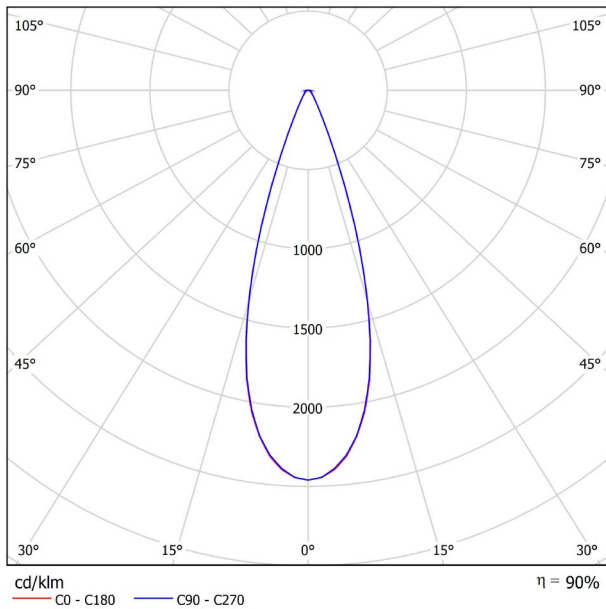
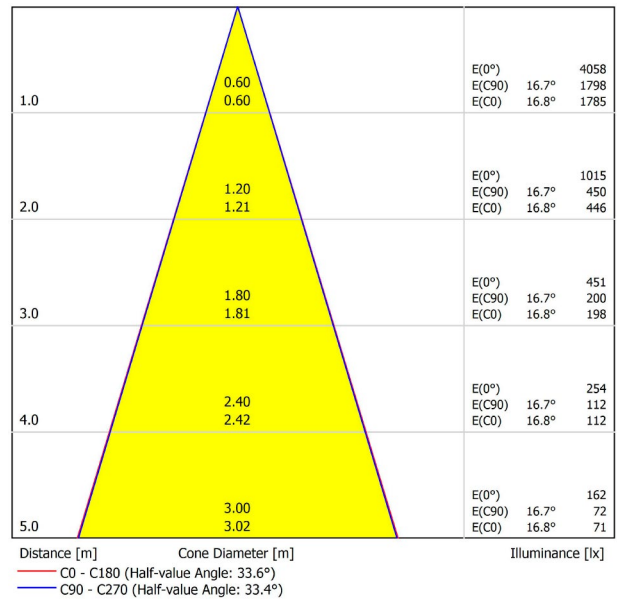


DIAGRAMA CÓNICO



PARA PRESENTACIÓN COMERCIAL DE PRODUCTO

| Vivid Model Colour Temperature | 2700K | 3000K | 3500K | 4000K | Light Pink |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 📖 Reading | | | • | • | |
| 🥗 Fruits & Vegetables | | • | • | | |
| 🍞 Bakery | • | | | | |
| 👤 Retail | | • | • | | |
| 💄 Cosmetics | | | • | • | |
| 🥩 Meat | | | | | • |
| 🐟 Fish | | | | • | |
| 🐠 Seafood | | | | • | • |



Arkosligh ofrece en algunos de sus productos la posibilidad de dotarlos de un LED especial para iluminación orientada a la promoción visual de bienes y productos con finalidad comercial.

Se trata de un LED de alta cromaticidad que persigue destacar los tonos que favorecen la percepción psicológica positiva del objeto iluminado.

Esta fuente de luz LED especial ofrece una paleta de colores más atractiva e intensa, por encima de lo que lo hace un LED convencional. Esto se consigue gracias a la configuración del LED bajo un "parámetro especial de saturación" que consigue que los colores y la textura de los objetos se muestren más atractivos dentro del espectro de luz visible. Para ello se selecciona, en cada caso, el diodo pertinente y su fósforo de recubrimiento específico.