

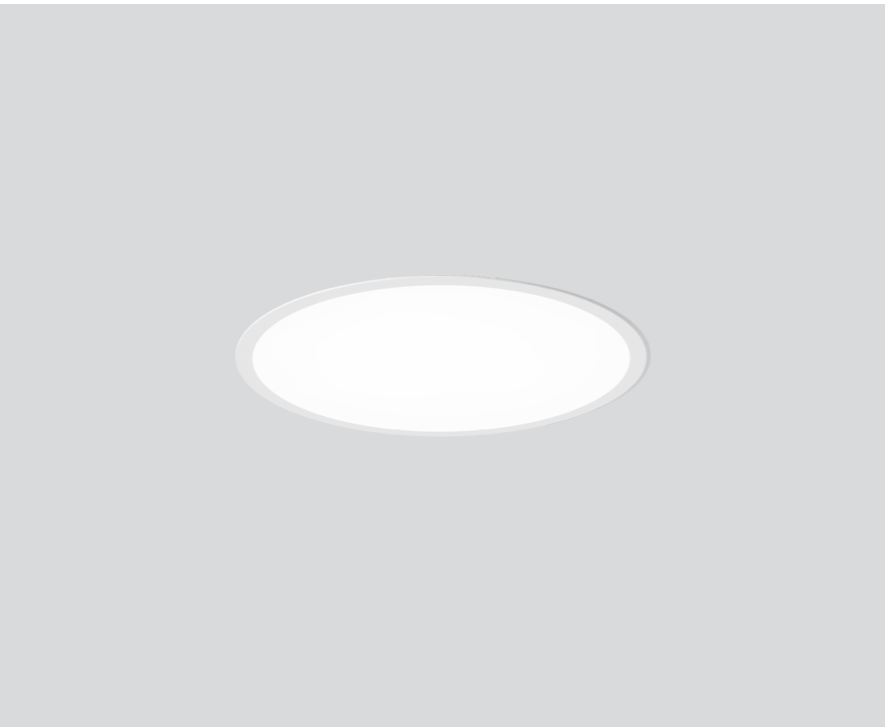
SONO FLEX 350

trim

063-32385370



| | |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo | |
| Notas | |
| Cantidad / Fecha | |



| | | | |
|------|----------|--|--------|
| IP50 | 220-240V | | X-PERT |
|------|----------|--|--------|

General

| |
|-------------------------------|
| Techo , Empotrado |
| blanco , RAL9010 ¹ |
| IP50 |
| 1940 lm |

LED

| |
|--------------------------------------|
| 3000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| MR 0.54 |
| MDER 0.49 |

Óptico

| |
|--------------------------|
| Opal |
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Eléctrico

| |
|-----------------------|
| DALI-2 |
| sin luz de emergencia |
| 15.9 W |
| CP1 220-240V |
| 122 lm/W |
| 1 DALI Addr. |

Físico

| |
|-----------------|
| borde |
| diámetro 378 mm |
| altura 100 mm |
| 5.1 kg |

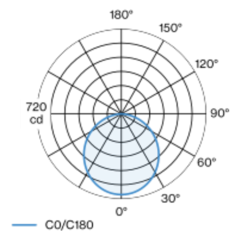
Orificio

| |
|------------------------------|
| diámetro 365 mm |
| espesor mín. del techo 10 mm |
| espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 150 mm |

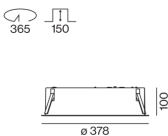
¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Cuerpo de lámpara redondo de aluminio; compuesto de cuerpo de lámpara (SONO) y carcasa de montaje; carcasa con borde perimetral apropiada para el montaje en techos de yeso; apropiada para grosores de techo de 10-25 mm; superficie pintada al polvo en blanco; lámpara acoplable sin herramienta en la carcasa; opcionalmente enrasada con el techo o sobresaliente 25 mm; placa LED lacada con acabado altamente reflectante para una mejor eficiencia; luminancia idéntica en todos los tamaños; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; mín. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; cubierta de PMMA satinada, iluminada de forma absolutamente homogénea; lámpara con 2 orificios para cables y terminal de inserción para cableado pasante; grado de protección IP50; CP1 220-240V; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 0 - sin riesgo; cableado interno de la lámpara libre de halógenos; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa no sustituible; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

