

LED CONVERSION MODULE VELA / MENO 170

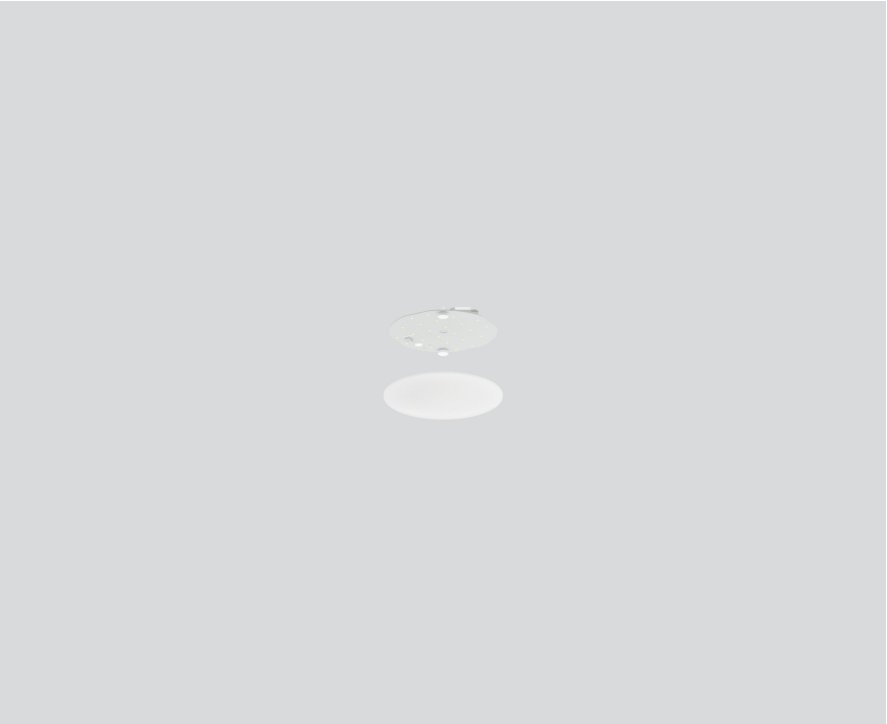
007-INRD0170161 006-CORD017010



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Luminaria / Carril | Montaje

blanco

IP20

373¹-449² lm

LED

4000 K

IRC ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

MR 0.72 | MDER 0.65

Óptico

Opal

PstLM ≤ 1.0² 1³ | SVM ≤ 0.4² 1⁴

Eléctrico

non atenuable

CP1 | 220-240 V

sistema 5.4 W

sistema 69¹-83² lm/W⁵

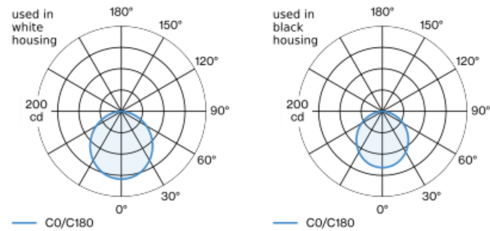
Físico

diámetro 157 mm | altura 88 mm

0.28 kg

Módulo de actualización LED; apto para VELA round / MENO round; con revestimiento de alta calidad que incrementa la eficiencia; fijación con imanes en la carcasa de la luminaria; tapa PMMA iluminada homogéneamente con acabado sanitado; color de luz 4000 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; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; cableado interno de la lámpara libre de halógenos; incluido convertidor, no regulable; clema de inserción para cableado pasante; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



¹ utilizado en carcasa negra ² utilizado en carcasa blanca
³ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
⁴ incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna
⁵ incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

Instrucciones de montaje

