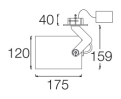
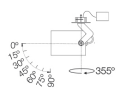
MOVE 100 OPTIMAL DISPLAY

Spots con base para instalación empotrada











107MOV.1-R1149



IP20 850°









η=90.7% ▼ M

▼Ø ▼LUX

0.43 2410

0.65 1071

0.22 9639

1.08

2

3

4 0.86 602

Spots empotrados con distribución simétrica de la luz para obtener una eficaz iluminación de acento, de trabaio o general.

Módulos LED especiales para ser la solución óptima de proyectos específicos.

Diseño cilíndrico de 120mm de diámetro.

Brazo articulado ajustable a 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° y 90° y con una rotación de 355° alrededor del eje

Reflector facetado metalizado o arenado metalizado.

Cuerpo de aluminio y brazo pintados en polvo disponibles en varios acabados, RAL personalizado bajo pedido.

Base de empotramiento de aluminio inyectado suministrado con el mismo acabado que la luminaria.

Accesorios antideslumbramiento opcionalespara aumentar el confort visual.

Driver remoto incluido.

Gestión pasiva de la temperatura: disipación del calor a través de disipador de aluminio.

Instalación al techo por dos puntos de fijación.

Potencia de la fuente de luz: 11 W Potencia de la luminaria: 12.61 W Corriente Constante: 350 mA

Flujo luminoso de la fuente de luz: 1060lm Flujo luminoso de la luminaria: 965lm

CRI: >90

Temperatura de color: FRESH MEAT Tolerancia Cromática: MacAdam 4

Haz: 12° **LOR:** 91%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: 50000h L90B50

UGR: <16

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

Eficacia luminosa: 77 lm/W

Equipamiento electrónico

K: On/Off (basic)
S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + Batería 3h D: DALI-2/DSI switchDIM/corridorFUNCTION DE: DALI-2/DSI switchDIM + Batería 3h

B: Bluetooth-Casambi

*Añadir cualquiera de los sufijos -K, -S, -SE, -D, -DE, -B después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

Acabados

2: RAL9005: Negro Oscuro, 4: RAL7016: Gris Antracita, 7: RAL9006: Aluminio Blanco, 1: RAL9010: Blanco Puro

Actualizable, sustituible, reparable





Nota

La tecnología y el rendimiento del LED están en constante evolución. En consecuencia, es necesario validar los datos técnicos con ROVASI para asegurar que siguen siendo vigentes. Los datos actualizados se facilitarán bajo petición. [Fecha última revisión 18.04.2024]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASI S.L.**

España

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona Contacto

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13 info@rovasi.com www.rovasi.com