

1634 - Microfloor LED

Código: 530817-00



1634 Microfloor LED



INFORMACIÓN GENERAL

|          |                       |
|----------|-----------------------|
| Artículo | 1634 - Microfloor LED |
| Código   | 530817-00             |

DIMENSIONES Y PESO

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Altura (mm)       | 86 mm   |
| Diámetro (Ø) (mm) | 120 mm  |
| Peso (Kg)         | 0.44 kg |

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Tipo de tensión      | AC        |
| Tensión Mín. (V)     | 220 V     |
| Tensión Máx. (V)     | 240 V     |
| Frecuencia (Hz)      | 0 Hz      |
| Sigla cableado       | CLD-S+L   |
| Factor de potencia   | ≥0.95     |
| Clase de aislamiento | Clase III |
| Control y Regulación | Ninguno   |

1634 - Microfloor LED

Código: 530817-00



DATOS FOTOMÉTRICOS

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Fuente de luz                        | LED                  |
| CRI                                  | 80                   |
| Flujo luminoso (salida) (lm)         | 520 lm               |
| Potencia absorbida (total) (W)       | 3 W                  |
| CCT                                  | 4000 K               |
| Apertura haz                         | 120 °                |
| Mantenimiento del flujo luminoso LED | 50000 hr, L 70, B 50 |

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

|                                      |         |
|--------------------------------------|---------|
| Resistencia mecánica al impacto (IK) | IK08    |
| Carga máx.                           | 2000 kg |
| Transitable                          | True    |
| Practicable                          | True    |
| IP                                   | 67      |

1634 - Microfloor LED

Código: 530817-00

MATERIALES Y COLORES

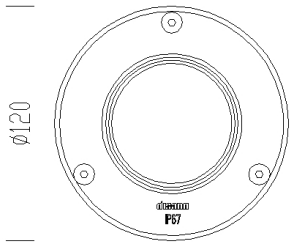
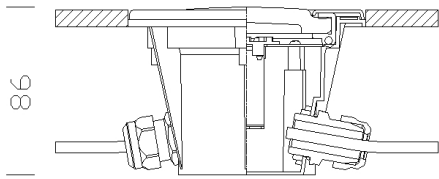
|              |                                                                                  |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Cuerpo       | de nylon f.v., marco de acero inoxidable AISI 316.                               |
| Difusor      | vidrio templado resistente al choque térmico y al impacto (UNI EN 12150-1:2001). |
| Color        | Inox                                                                             |
| Equipamiento | junta de goma de silicona y EPDM.                                                |
| Advertencias | luminaria transitable. No detenerse.                                             |

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

|                                   |                                                                  |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Clase de seguridad fotobio-lógica | RG0                                                              |
| Marcados y pruebas                | CE                                                               |
| Normas de referencia              | EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529. |
| Etiqueta Energética               | C                                                                |

GARANTÍA

|                   |      |
|-------------------|------|
| Garantía posventa | 3 yr |
|-------------------|------|



DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje microfloor 10-22.pdf

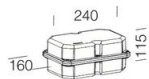
DIBUJOS

EsquemasTécnicos 1650 microfloor.dxf

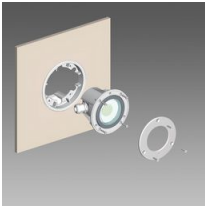


1634 - Microfloor LED

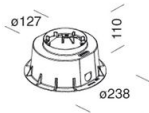
Código: 530817-00



179 Cableado CC-IP677



314 Marco de pared



313 Para empotrar