



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



GENERAL

Suelo
 Empotrado
 Inox
 IP67
 IK08
 Exterior
 310 lm
 CIE flux code: 25 48 71 0 100

LED

3000 K
 IRC \geq 90
 L70 / 55000h
 MacAdam inicial \leq 3 SDCM

ÓPTICO

Wide
 ángulo de haz 43°
 UGR < 10
 \geq 65° < 1500 cd/m²

ELÉCTRICO

phase-cut dim
 220 - 240 V
 5.0 W
 Clase 2

FÍSICO

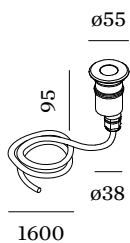
diámetro 55 mm
 altura 95 mm
 0.38 kg

ORIFICIO

profundidad empotrada 100 mm



Luminaria circular empotrable en suelo de acero inoxidable y vidrio; superficie en Inox; profundidad de encastrado 100 mm; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; atenuación por corte de fase; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; ángulo de apertura 43°; grado de protección IP67; Clase 2; alimentador no incluido; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; General: Suelo, Empotrado, Inox, IP67, IK08, Exterior, 310 lm, CIE flux code: 25 48 71 0 100 LED: 3000 K, IRC \geq 90, L70 / 55000h, MacAdam inicial \leq 3 SDCM Óptico: Wide, ángulo de haz 43°, UGR < 10, \geq 65° <1500 cd/m² Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, 5.0 W, Clase 2 Físico: diámetro 55 mm, altura 95 mm, 0.38 kg Orificio: profundidad empotrada 100 mm 75116815



[75116815] Los datos técnicos son parámetros de referencia referidos a una temperatura ambiente de 25 °C. Los valores de flujo luminoso y de conexión eléctrica están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 10 %, mientras que los valores de temperatura de color están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 150 K. No asumimos ninguna responsabilidad por la presencia de erratas o errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de la empresa Wever & Ducré BV.



ACCESORIOS DE MONTAJE

Carcasa de suelo

Tipo

MAP 0.6 | CHART 0.6 | BLINK TRIM | TRIMLESS

Ø-A (MM)

132-105

Número de artículo

90012201