

# BASO 60 IP54 opal

trim

845-352253DH



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Techo , Empotrado

gris oscuro , RAL7022 <sup>1</sup>

2210 lm/m

IP54

1320 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

High Performance Opal

## Eléctrico

DALI-2

10.8 W

CP2 220-240V

122 lm/W

1 DALI Addr.

18 W/m

## Físico

borde

longitud 619 mm

ancho 76 mm

altura 75 mm

1.5 kg

## Orificio

longitud 609 mm

ancho 66 mm

espesor mín. del techo 8 mm

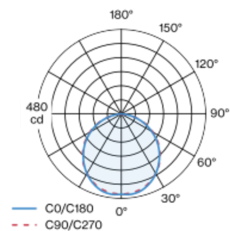
espesor máx. del techo 20 mm

profundidad empotrada 100 mm

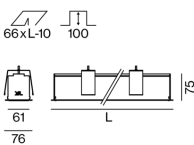
<sup>1</sup> Código RAL

Cuerpo de lámpara de perfil extrusionado de aluminio; lámpara empotrable con borde perimetral; apropiada para grosores de techo de 8-20 mm; superficie pintada al polvo en gris oscuro; apropiado para montaje en pared o en techo; perfil de luminaria (tapa terminal premontada de fábrica) premontable; resto de componentes de lámpara montables sin herramienta; elemento de luz cerrado de PMMA, compuesto de convertidor y pletina; elemento de luz con tapa terminal transparente de metacrilato atornillada y de fácil mantenimiento; 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; tapa HPO (High Performance Opal) para iluminación homogénea; grado de protección IP54; CP2 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; conector con casquillo IP 67 para realizar una conexión eléctrica estanca; fuente luminosa no sustituible; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

