

# FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M9137 006-16302G 035-03037



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



## General

Techo , Empotrado	
blanco , RAL 9016 <sup>1</sup>	
IP20	
5780 lm	
1930 lm/m	

## LED

4000 K	
IRC ≥ 90	
L90 / 50000 h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>f</sub> : 92 , R <sub>(1-15)</sub> : 90	
MR 0.81	
MDER 0.74	

## Óptico

Microprismatic	
microprismatic	
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>	
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>	

## Eléctrico

DALI-2	
220-240 V	
sistema 58 W	
sistema 100 lm/W <sup>3</sup>	
CP1	
1 DALI Addr.	
19 W/m	

## Físico

borde	
longitud 3000 mm	
ancho 77 mm	
altura 78 mm	
7.8 kg	

## Orificio

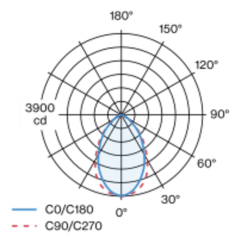
longitud 3016 mm	
ancho 66 mm	
espesor mín. del techo 8 mm	
espesor máx. del techo 25 mm	
profundidad empotrada 108 mm	

<sup>1</sup> Código RAL

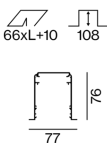
<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

<sup>3</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



[007-93M9137 006-16302G 035-03037] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ±10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ±10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ±150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · [www.xal.com](http://www.xal.com)

04.05.2025

## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

