

# MOVE IN 45 square

trimless

063-8421414S 063-8832117 002-90722



Proyecto / Tipo \_\_\_\_\_

Notas \_\_\_\_\_

Cantidad / Fecha \_\_\_\_\_



## General

Techo , Semi-empotrado \_\_\_\_\_

chromo \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

1040 lm \_\_\_\_\_

fijación 81 lm/W<sup>1</sup> \_\_\_\_\_

## LED

2700 K \_\_\_\_\_

IRC ≥ 90 \_\_\_\_\_

L80 / 50000 h \_\_\_\_\_

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 91 , R<sub>t(1-15)</sub>: 89 \_\_\_\_\_

MR 0.53 \_\_\_\_\_

MDER 0.48 \_\_\_\_\_

## Óptico

spot \_\_\_\_\_

ángulo de haz 12° \_\_\_\_\_

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

## Eléctrico

non atenuable \_\_\_\_\_

220-240 V \_\_\_\_\_

sistema 15.0 W \_\_\_\_\_

fijación 12.7 W \_\_\_\_\_

37 Vf \_\_\_\_\_

350 mA \_\_\_\_\_

CP2 \_\_\_\_\_

## Físico

sin borde \_\_\_\_\_

diámetro 80 mm \_\_\_\_\_

altura 105 mm \_\_\_\_\_

0.34 kg \_\_\_\_\_

## Orificio

diámetro 65 mm \_\_\_\_\_

espesor mín. del techo 9 mm \_\_\_\_\_

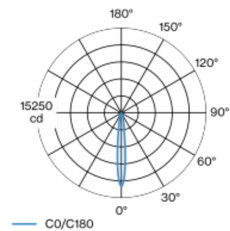
espesor máx. del techo 25 mm \_\_\_\_\_

profundidad empotrada 180 mm \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

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

## Distribución luminosa



spot 12°			
h (m)	EO° (lx)	ø (m)	
1	13200	0.21	
2	3300	0.42	
3	1500	0.63	
4	800	0.84	
5	500	1.06	

## Diseño del producto

