



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Techo , Semi-empotrado _____

aluminio cepillado _____

Set de montaje blanco tráfico _____

IP20 _____

346 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L85 / 50000 h _____

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 98 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 89 _____

MR 0.6 _____

MDER 0.55 _____

Óptico

super spot _____

ángulo de haz 8° _____

PstLM ≤ 1.0 ¹ _____

SVM ≤ 0.4 ¹ _____

Eléctrico

non atenuable _____

9.2 W _____

CP2 220-240V _____

38 lm/W _____

Físico

sin borde _____

diámetro 75 mm _____

altura 106 mm _____

0.39 kg _____

Orificio

diámetro 65 mm _____

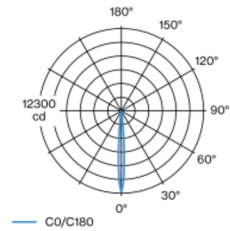
espesor mín. del techo 9 mm _____

espesor máx. del techo 25 mm _____

profundidad empotrada 200 mm _____

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

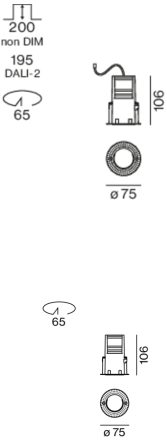
Distribución luminosa



super spot 8°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	12100	0.14
2	3000	0.28
3	1300	0.41
4	800	0.55
5	500	0.69

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

