

MICRO 10

recessed
011-8100016F



Proyecto / Tipo _____

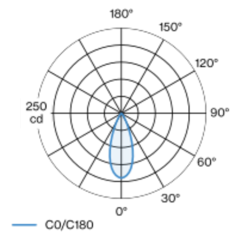
Notas _____

Cantidad / Fecha _____



Proyector empotrable redondo de aluminio; superficie lacada en aluminio blanco; con marco; apropiada para grosores de techo de 10-20 mm; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; min. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 39°; grado de protección IP20; CP3; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 1 - riesgo bajo; sistema de conexión eléctrico metalizado para un montaje sin herramientas (disponible como accesorio); el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

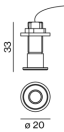
Distribución luminosa



flood 39°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	189	0.71
2	47	1.42
3	21	2.13
4	12	2.84
5	8	3.55

Diseño del producto



General

Vitrina , Empotrado

aluminio blanco , RAL9006 ¹

IP20

Interior

93 lm

LED

3000 K

IRC ≥ 95

L85 / 50000 h

seguridad fotobio. RG 1 - riesgo bajo

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 102 , R_f: 94 , R_{f(1-5)}: 95

MR 0.61

MDER 0.55

Óptico

flood

ángulo de haz 39°

Eléctrico

driver no incluido

sistema 1.3 W

inserto 0.9 W

350 mA

CP3

inserto 98 lm/W²

Físico

longitud 20 mm

ancho 20 mm

altura 33 mm

Orificio

espesor mín. del techo 10 mm

espesor máx. del techo 20 mm

¹ Código RAL ² incl. optical losses

Instrucciones de montaje

