

MICRO 10

recessed
011-8100016F



Proyecto / Tipo _____

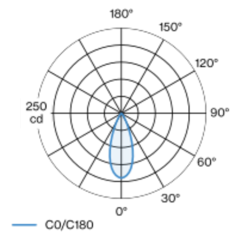
Notas _____

Cantidad / Fecha _____



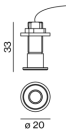
Proyector empotrable redondo de aluminio; superficie lacada en aluminio blanco; con marco; apropiada para grosores de techo de 10-20 mm; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; min. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes 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; 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 | RAL 9006 ¹

IP20

Interior

93 lm

fijación 98 lm/W ²

LED

3000 K

IRC ≥ 95

L85 / 50000 h

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

fijación 0.9 W

350 mA

CP3

Físico

longitud 20 mm | ancho 20 mm | altura 33 mm

0.02 kg

Orificio

espesor mín. del techo 10 mm | espesor máx. del techo 20 mm

¹ Código RAL

² incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

Instrucciones de montaje

