

STADIO 10

semi-recessed
011-8000116F

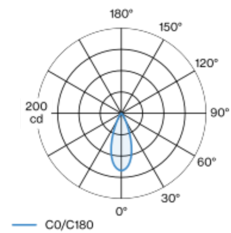


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



Minifoco cilíndrico de aluminio para el montaje semiempotrado; superficie lacada en aluminio blanco; proyector giratorio 360° y orientable 90°; apropiada para grosores de techo de 12,5-22 mm; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; mín. 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;

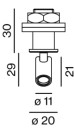
Distribución luminosa



flood 39°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	134	0.71
2	34	1.42
3	15	2.13
4	8	2.84
5	5	3.55

Diseño del producto



General

Vitrina , Superficie
inclinación máx. 90°
giro 360°
aluminio blanco , RAL9006 ¹
IP20
Interior
66 lm

LED

4000 K
IRC ≥ 95
L85 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 100 , R _f : 94 , R _{f(1-5)} : 96
MR 0.87
MDER 0.78

Óptico

flood
ángulo de haz 39°

Eléctrico

driver no incluido
sistema 0.8 W
inserto 0.6 W
220 mA
CP3
inserto 106 lm/W ²
200 mA

Físico

longitud 11 mm
ancho 11 mm
altura 29 mm

Orificio

espesor mín. del techo 12.5 mm
espesor máx. del techo 22 mm

¹ Código RAL
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Instrucciones de montaje

