

# STADIO 10

semi-recessed  
011-8000016F



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



## General

Vitrina , Superficie
inclinación máx. 90°
giro 360°
aluminio blanco , RAL 9006 <sup>1</sup>
IP20
Interior
60 lm
fijación 105 lm/W <sup>2</sup>

## LED

3000 K
IRC ≥ 95
L85 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 102 , R <sub>r</sub> : 94 , R <sub>f(15)</sub> : 95
MR 0.61
MDER 0.55

## Óptico

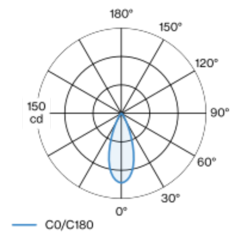
flood
ángulo de haz 39°

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 3000 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;

## Eléctrico

driver no incluido
fijación 0.6 W
220 mA
CP3
200 mA

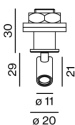
## Distribución luminosa



flood 39°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	122	0.71
2	31	1.42
3	14	2.13
4	8	2.84
5	5	3.55

## Diseño del producto



## Físico

longitud 11 mm
ancho 11 mm
altura 29 mm

## Orificio

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

<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

## Instrucciones de montaje

