

# STADIO 10

semi-recessed  
011-8000118S



Proyecto / Tipo \_\_\_\_\_

Notas \_\_\_\_\_

Cantidad / Fecha \_\_\_\_\_



## General

Vitrina , Superficie \_\_\_\_\_

inclinación máx. 90° \_\_\_\_\_

giro 360° \_\_\_\_\_

negro , RAL 9021 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

Interior \_\_\_\_\_

44 lm \_\_\_\_\_

fijación 69 lm/W<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

## LED

4000 K \_\_\_\_\_

IRC ≥ 95 \_\_\_\_\_

L80 / 50000 h \_\_\_\_\_

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 94 , R<sub>f(1-15)</sub>: 96 \_\_\_\_\_

MR 0.87 \_\_\_\_\_

MDER 0.78 \_\_\_\_\_

## Óptico

spot \_\_\_\_\_

ángulo de haz 18° \_\_\_\_\_

## Eléctrico

driver no incluido \_\_\_\_\_

fijación 0.6 W \_\_\_\_\_

220 mA \_\_\_\_\_

CP3 \_\_\_\_\_

200 mA \_\_\_\_\_

## Físico

longitud 11 mm \_\_\_\_\_

ancho 11 mm \_\_\_\_\_

altura 29 mm \_\_\_\_\_

0.2 kg \_\_\_\_\_

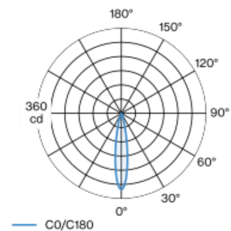
## Orificio

espesor mín. del techo 12.5 mm \_\_\_\_\_

espesor máx. del techo 22 mm \_\_\_\_\_

Minifoco cilíndrico de aluminio para el montaje semiempotrado; superficie lacada en negro; 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. 80 % 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 18°; 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



| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 322      | 0.32  |
| 2     | 80       | 0.64  |
| 3     | 36       | 0.96  |
| 4     | 20       | 1.28  |
| 5     | 13       | 1.59  |

## Diseño del producto

