

STADIO 10

semi-recessed
011-8000016S



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Vitrina , Superficie

inclinación máx. 90°

giro 360°

aluminio blanco , RAL 9006 ¹

IP20

Interior

44 lm

fijación 71 lm/W²

LED

3000 K

IRC ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 102 , R_f: 94 , R_{f(1-15)}: 95

MR 0.61

MDER 0.55

Óptico

spot

ángulo de haz 18°

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. 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;

Eléctrico

driver no incluido

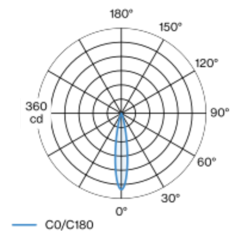
fijación 0.6 W

220 mA

CP3

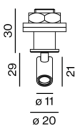
200 mA

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



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

Instrucciones de montaje

