

VARO 110 S

180-6530018S



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



220-240V
X-PERT

General
Techo , Rail
inclinable máx 90°
rotación 355°
negro , RAL9005 ¹
IP20
3170 lm

LED
3000 K
CRI ≥ 90
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _r : 92 , R _{t(1-15)} : 93
MR 0.61
MDER 0.55

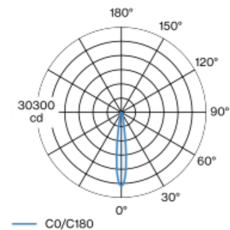
Óptico
spot
ángulo de haz 14°

Eléctrico
non atenuable
23.4 W
CP2 220-240V
135 lm/W

Físico
diámetro 110 mm
altura 110 mm

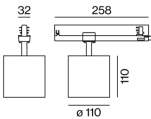
¹ Código RAL

Distribución luminosa



h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	26100	0.25
2	6500	0.50
3	2900	0.75
4	1600	1.00
5	1000	1.25

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



[180-6530018S] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ±10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ±10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ±150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com