

VARO 110 S

180-6531118W



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Techo , Rail _____

inclinable máx 90° _____

rotación 355° _____

negro , RAL9005 ¹ _____

IP20 _____

4460 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 100 , R_f: 92 , R_{f(1-5)}: 91 _____

MR 0.78 _____

MDER 0.71 _____

Óptico

wide flood _____

ángulo de haz 66° _____

PstLM ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Eléctrico

non atenuable _____

36 W _____

CP2 220-240V _____

124 lm/W _____

Físico

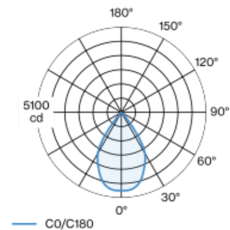
diámetro 110 mm _____

altura 110 mm _____

¹ Código RAL

² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

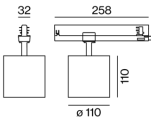
Distribución luminosa



wide flood 66°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	4670	1.30
2	1170	2.60
3	520	3.89
4	290	5.19
5	190	6.49

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

