

VARO 110 S

180-6530037W



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Binario

orientabile max 90°

rotazione 355°

bianco , RAL9016 ¹

IP20

3140 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 92 , R_{t(1-15)}: 93

MR 0.61

MDER 0.55

Ottico

wide flood

beam angle 66°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2

23.4 W

classe isolamento 2 220-240V

134 lm/W

1 DALI Addr.

Dati fisici

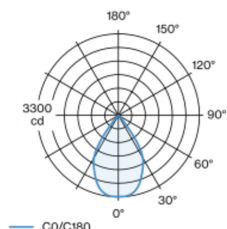
diameter 110 mm

altezza 110 mm

¹ Codice RAL

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

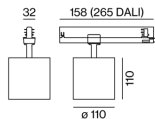
Distribuzione della luce



wide flood 66°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3290	1.30
2	820	2.60
3	370	3.89
4	210	5.19
5	130	6.49

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

