

VARO 110 S

180-6530137S



Progetto / Tipo _____

Appunti _____

Quantità / Data _____



Generale

Soffitto , Binario
orientabile max 90°
rotazione 355°
bianco , RAL9016 ¹
IP20
3220 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
R_g: 100 , R_f: 92 , R_{f(1-5)}: 91
MR 0.78
MDER 0.71

Ottico

spot
angolo del fascio 14°

Dati elettrici

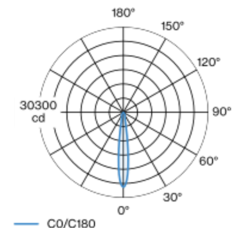
DALI-2
sistema 23.4 W
classe isolamento 2 220-240V
sistema 138 lm/W²

Dati fisici

diametro 110 mm
altezza 110 mm

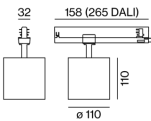
¹ Codice RAL
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Distribuzione della luce



| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 26500 | 0.25 |
| 2 | 6600 | 0.50 |
| 3 | 2900 | 0.75 |
| 4 | 1700 | 1.00 |
| 5 | 1100 | 1.25 |

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

