



Progetto / Tipo _____

Appunti _____

Quantità / Data _____



Generale	
Soffitto / Parete , Binario	_____
rotazione 360°	_____
nero , RAL9005 ¹	_____
1980 lm/m	_____
IP20	_____
3570 lm	_____

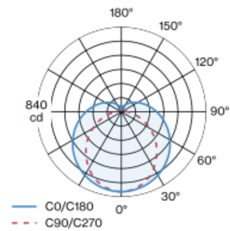
LED	
2700 K	_____
CRI ≥ 80	_____
L80 / 50000 h	_____
sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente	_____
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM	_____
MR 0.47	_____
MDER 0.42	_____

Dati elettrici	
DALI-2	_____
32 W	_____
classe isolamento 3 48V	_____
112 lm/W	_____
1 DALI Addr.	_____
18 W/m	_____

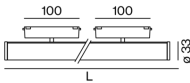
Dati fisici	
lunghezza 1810 mm	_____
larghezza 33 mm	_____
altezza 33 mm	_____
0.6 kg	_____

¹ Codice RAL

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di
montaggio

