

# FRAME 60 mid lumen

trim

052-47L511GH



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



### Generale

Soffitto | Incasso

grigio | RAL 9006 <sup>1</sup>

IP20

1910 lm

1300 lm/m

### LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 92 | R<sub>1-15</sub>: 90

MR 0.81 | MDER 0.74

### Ottico

High Performance Opal | opal (lambertsch)

### Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 16.6 W

sistema 115 lm/W <sup>2</sup>

11 W/m

### Dati fisici

bordo

lunghezza 1493 mm | larghezza 77 mm | altezza 78 mm

3.8 kg

### Sagoma

lunghezza 1483 mm | larghezza 66 mm

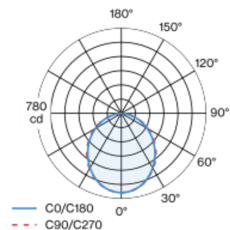
spessore min. del soffitto 8 mm | spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 104 mm

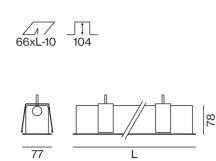
<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

### Distribuzione della luce



### Disegno prodotto



### Istruzioni di montaggio



### Calcolatore di illuminazione

