

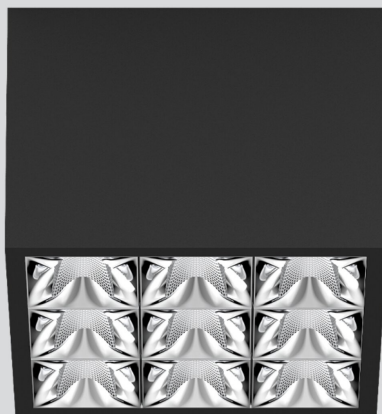
090-1Q993CB011



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Surface

nero intenso | RAL 9005

Riflettore cromato

IP20

3490 lm

LED

2700 K

$CRI \geq 90$

L85 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCMR_q: 101 | R_f: 90 | R_{1-15}: 88

MR 0.51 | MDER 0.46

Ottico

flood round | angolo del fascio 46°

UGR ≤ 19 | $\geq 65^\circ$ <3000 cd/m²

$$\text{PstLM} \leq 1.0 \text{ } ^1 | \text{SVM} \leq 0.4 \text{ } ^2$$

Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 29.7 W

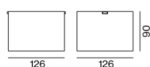
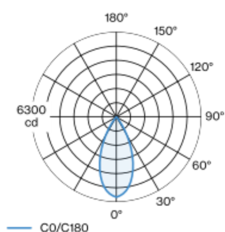
sistema 118 lm/W³

Dati fisici

lunghezza 126 mm | larghezza 126 mm | altezza 90 mm

0.75 kg

Disegno prodotto



¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

² incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

³ incl. considerazione delle perdite ottiche.

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

