

SETA direct / indirect power

suspended

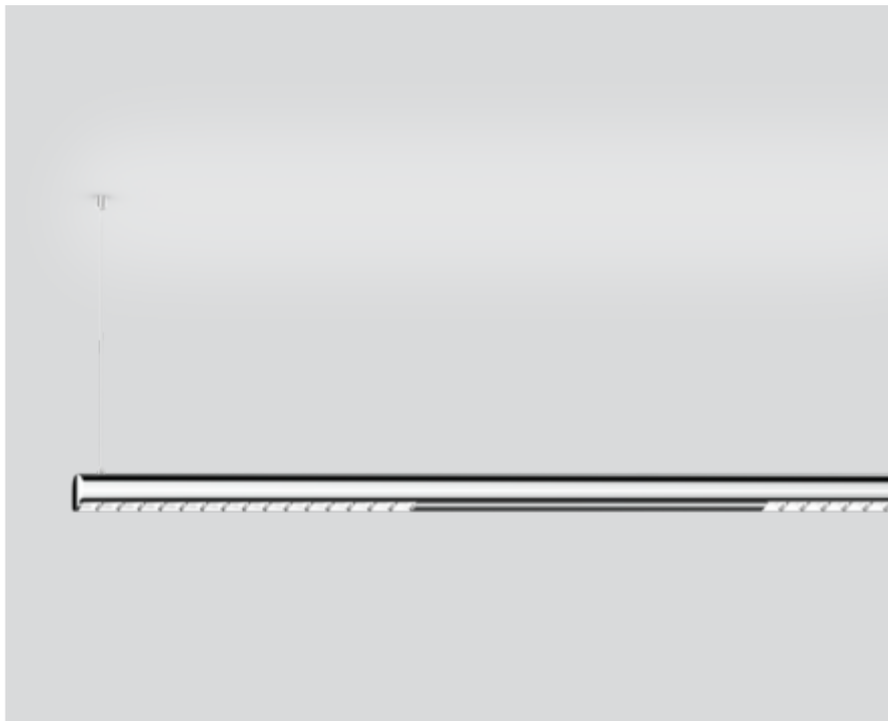
074-5246644R



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Sospeso

cromato

Riflettore cromato

IP20

indiretto 3930 lm

diretto 3690 lm

totale 7620 lm

LED

4000 K

CRI \geq 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale \leq 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

Ottico

Reflector

Symmetric

UGR $<$ 16 , \geq 65° $<$ 1500 cd/m²

PstLM \leq 1.0¹

SVM \leq 0.4¹

Dati elettrici

DALI-2 D/I controllo separato

49 W

classe isolamento 1 220-240V

156 lm/W

2 DALI Addr.

Dati fisici

lunghezza 1863 mm

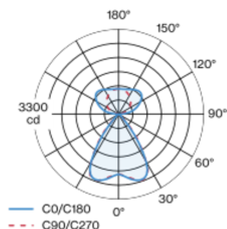
larghezza 60 mm

altezza 60 mm

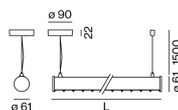
¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Corpo faro in profilo in alluminio estruso; forma estremamente sottile (solo \varnothing 61 mm); testata finale in alluminio impermeabile alla luce; senza viti a vista; superficie lucida cromata; apparecchio con sospensione a fune da 1500 mm; altezza regolabile sull'apparecchio, senza utensili; fissaggio sull'apparecchio tramite clip a molla; libertà di posizionamento; incl. cavo di alimentazione; profilo di alluminio estruso per migliorare il bilancio termico; riflettore ad alta lucentezza con design sfaccettato; Riflettore cromato; caratteristiche di emissione diretta / indiretta; colore della luce 4000 K; binning iniziale MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 80; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; UGR \leq 16; luce da lavoro adatta a schermi conform. DIN EN 12464-1; luminanza superiore a $65^\circ \leq$ 1500 cd/m²; luce indiretta con chip dedicati e ottica lenticolare d'alta qualità, per una luminosità estensiva ed omogenea sul soffitto, con comandi separati; grado protezione IP20; classe isolamento 1 220-240V; cablaggio interno apparecchio senza alogeni; incl. convertitore DALI-2; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

