

MUSE DOUBLE LIGHT

acoustic

suspended

091-122153GF



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Sospeso

felt grey

IP20

4160 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Ottico

symmetric

UGR < 19 , $\geq 65^\circ$ < 1500 cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ¹

SVM ≤ 0.4 ¹

Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 41 W

sistema 101 lm/W²

classe isolamento 1

1 DALI Addr.

Dati fisici

cavo 1500 mm

lunghezza 1600 mm

larghezza 646 mm

altezza 700 mm

9.5 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) fino a 0.65³

SAC (classe di assorbimento acustico) fino a C³

NRC fino a 0.65³

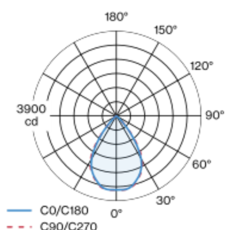
SAA fino a 0.62³

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

² APPARECCHIO: con considerazione di perdite ottiche e dell'unità di controllo. SISTEMA: con considerazione di perdite ottiche, dell'unità di controllo ed efficienza del dispositivo.

³ Acoustic data calculations based on MUSE DOUBLE LIGHT, cavity 25cm

Distribuzione della luce



Disegno prodotto

