

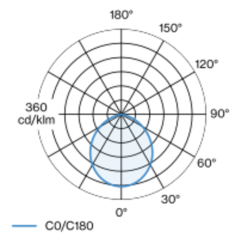
MIRA 200 round

852-94216160



Faretto a incasso rotondo in alluminio pressofuso; superficie verniciata a polveri grigio/nero; con bordo perimetrale; adatto per soffitti con spessore di 2-25 mm; montaggio senza utensili con chiusura a molla a scatto; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; colore della luce 4000 K; CRI ≥ 80 ; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; diffusore satinato in PMMA a illuminazione assolutamente omogenea; livello luce rientrato; grado protezione IP54; classe isolamento 2 220-240V; incl. converter esterno da inserire nel soffitto; non dimmerabile;

Distribuzione della luce



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



Generale

Soffitto , Incasso
grigio/nero
fronte IP54 , retro IP20
indiretto 2 lm
diretto 2150 lm
totale 2150 lm
2150 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 80

Ottico

Opal

Dati elettrici

non DIM
nessuna luce di emergenza
sistema 19.7 W
classe isolamento 2 220-240V
sistema 109 lm/W ¹

Dati fisici

diametro 200 mm
altezza 95 mm

Sagoma

diametro 192 mm
spessore min. del soffitto 2 mm
spessore max. del soffitto 25 mm
profondità di incasso 135 mm

¹ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

