

MOVE IN 32 round

trim

063-8111516F 063-8821117 002-90743



Progetto / Tipo _____

Appunti _____

Quantità / Data _____



Generale

Soffitto , Semi-incasso _____

alluminio spazzolato _____

Set di montaggio bianco traffico _____

IP20 _____

795 lm _____

LED

3000 K _____

CRI \geq 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam iniziale \leq 2 SDCM _____

R_g: 100 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 88 _____

MR 0.59 _____

MDER 0.53 _____

Ottico

flood _____

angolo del fascio 34° _____

PstLM \leq 1.0 ¹ _____

SVM \leq 0.4 ¹ _____

Dati elettrici

DALI-2 _____

sistema 11.7 W _____

inserto 8.7 W _____

36 Vf _____

250 mA _____

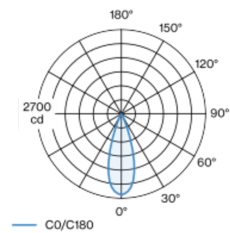
classe isolamento 2 220-240V _____

sistema 68 lm/W² _____

inserto 91 lm/W³ _____

1 DALI Addr. _____

Distribuzione della luce



flood 34°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2590	0.61
2	650	1.21
3	290	1.82
4	160	2.42
5	100	3.03

Disegno prodotto



Dati fisici

bordo _____

diametro 65 mm _____

altezza 93 mm _____

0.48 kg _____

Sagoma

diametro 54 mm _____

spessore min. del soffitto 2 mm _____

spessore max. del soffitto 25 mm _____

profondità di incasso 140 mm _____

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

² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

³ incl. optical losses

Istruzioni di montaggio

Calcolatore di illuminazione

