

TWIST 100

trim

048-1120617F 048-2796317 002-90781



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Incasso

inclinazione max. 45°

rotazione 360°

bianco , RAL9016 ¹

Set di montaggio bianco traffico

IP20

3190 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R_g: 96 , R_f: 89 , R_{t(1-5)}: 89

MR 0.84

MDER 0.76

Ottico

flood

angolo del fascio 38°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Elettrico

non DIM

40 W

inset 34 W

classe isolamento 2 220-240V

80 lm/W

Dati fisici

bordo

diametro 118 mm

altezza 99 mm

0.42 kg

Sagoma

diametro 108 mm

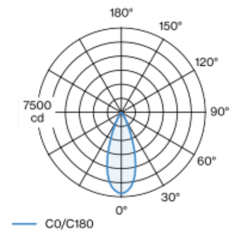
spessore min. soffitto 2 mm

spessore max. soffitto 25 mm

profondità di incasso 160 mm

¹ Codice RAL
² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Distribuzione della luce



flood 38°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	7220	0.68
2	1810	1.37
3	800	2.05
4	450	2.73
5	290	3.42

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



TWIST 100

trim

048-1120617F 048-2796317 002-90781



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Componenti

MOUNTING SET with trim 1 lamp

TIPO	COLORE	Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
per controsoffitti	bianco traffico	118	048-2796317

POWER SUPPLY

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
136-43-30	002-90781

Accessori di montaggio

THROUGH WIRING CONNECTION BOX

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
non DIM cavo ø 4 – 12 mm	105-58-30	005-2531110
DALI cavo ø 4 – 12 mm	105-58-30	005-2551110

Accessori ottici

LINEAR PRISMATIC LENS

Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
75	080-6402110P

HONEYCOMB LOUVER

Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
75	080-6401118

SNOOT

TIPO	Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
corto	66	080-6403118
medio	66	080-6403218
angolo	66	080-6403318

Tipi di interruttori di circuito

Tipo di interruttore automatico	Numero di apparecchi
B10	11
B13	15
B16	19
B20	23
C10	19
C13	25
C16	32
C20	39

