

# COMBO 300

trim

064-1031D370



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Incasso

bianco puro | RAL 9010 <sup>1</sup>

IP40

1060 lm

## LED

tunable white | 2700 K - 6500 K

CRI  $\geq$  80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq$  3 SDCM

MR 0.48 | MDER 0.44

## Ottico

Opal | opal (lambertsch)

PstLM  $\leq$  1.0 <sup>2</sup> | SVM  $\leq$  0.4 <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2 DT8 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 10.1 W

sistema 105 lm/W <sup>3</sup>

## Dati fisici

bordo

diametro 316 mm | altezza 72 mm

1.6 kg

## Sagoma

diametro 305 mm

spessore min. del soffitto 10 mm | spessore max. del soffitto 25 mm

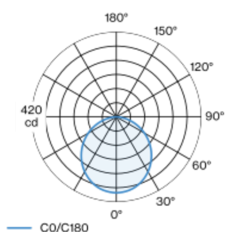
profondità di incasso 100 mm

<sup>1</sup> Codice RAL

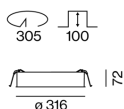
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<sup>3</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

