

## 050-1815D3XM



Progetto / Tipo

## Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Sospeso

colori speciali

IP20

274 lm

inserto ottico 67 lm/W<sup>1</sup>

**LED**

tunable white | 2200 K - 4000 K

CRI  $\geq 90$

L95 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCMR<sub>q</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>{f1-15}</sub>: 88

MR 0.83 | MDER 0.75

## Ottico

medium | angolo del fascio 21°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

### Dati elettrici

DALI-2 DT8

classe isolamento 3 | 48 V

apparecchio 5.4 W

inserto ottico 4.1 W

### Dati fisici

diametro 47 mm | altezza 500 mm

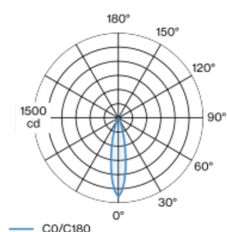
0.7 kg

2000 mm con gancio

<sup>1</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche.

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

## Distribuzione della luce



## medium 21°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1390	0.38
2	350	0.76
3	150	1.14
4	90	1.52
5	60	1.90

## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

