

050-1815414M



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Sospeso

cromato

IP20

972 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_Q: 96 | R_f: 90 | R_{f1-15}: 88

MR 0.55 | MDER 0.5

Ottico

medium | angolo del fascio 25°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^{1\ 2\ 3\ 4} \mid \text{SVM} \leq 0.4^{1\ 2\ 3\ 4}$$

Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 3 | 48 V

apparecchio 14.1 W

apparecchio 69 lm/W ⁵

Dati fisici

diametro 47 mm | altezza 500 mm

0.7 kg

2000 mm con gancio

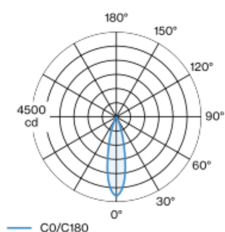
¹ soft lens BO 45 007-1965980 ² oval lens BO 45 007-1965880

³ wallwasher lens BO 45 007-1965780

⁴ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

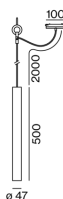
⁵ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Disegno prodotto



medium 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	4200	0.44
2	1050	0.89
3	470	1.33
4	260	1.78
5	170	2.22



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

