



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

**Generale**

Soffitto , Incasso

bianco , RAL 9016 ¹

2450 lm/m

IP20

2450 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 92 , R₍₁₋₁₅₎: 90

MR 0.81

MDER 0.74

Ottico

High Performance Opal

opal (lambersch)

PstLM ≤ 1.0 ²SVM ≤ 0.4 ²**Dati elettrici**

DALI-2

sistema 22.5 W

classe isolamento 2 220-240V

sistema 109 lm/W³

23 W/m

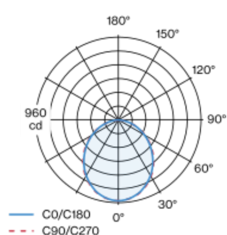
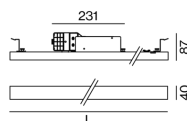
Dati fisici

lunghezza 1000 mm

larghezza 38 mm

altezza 77 mm

5.5 kg

¹ Codice RAL² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)**Istruzioni di montaggio****Calcolatore di illuminazione****Distribuzione della luce****Disegno prodotto**



| |
|-----------------|
| Progetto / Tipo |
| Appunti |
| Quantità / Data |

Fattore di manutenzione

| Tempo di funzionamento [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|----------------------------|--|--------|-------------------|---|--------|
| LLMF | 0.98 | 0.96 | 0.94 | 0.92 | 0.9 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| MF | LMF × RSMF × LLMF × LSF | | RSMF ^a | Fattore di manutenzione del locale | |
| MF | Fattore di manutenzione | | LLMF | Fattore di manutenzione del flusso luminoso | |
| LMF ^a | Fattore di manutenzione dell'apparecchio | | LSF | Fattore di sopravvivenza della lampada | |

^a Secondo "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. I valori devono essere determinati dal pianificatore.

Tipi di interruttori di circuito

| Tipo di interruttore automatico | Numero di apparecchi |
|---------------------------------|----------------------|
| B10 | 18 |
| B16 | 30 |
| C10 | 23 |
| C16 | 36 |

Componenti

LINEAR COVER

| TIPO | N. ARTICOLO/I |
|---------|---------------|
| 1000 mm | 006-4210010H |

Accessori di montaggio

END CAPS

| TIPO | COLORE | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|--------|-----------------|------------|---------------|
| 1 paio | bianco traffico | 40-2-25 | 045-9090017 |
| 1 paio | nero intenso | 40-2-25 | 045-9090018 |

Accessori di montaggio

MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

| N. ARTICOLO/I |
|---------------|
| 045-9091010 |

Accessori ottici

CONTINUOUS LINEAR COVER

| TIPO | N. ARTICOLO/I |
|----------|---------------|
| 6000 mm | 006-2206010H |
| 6000 mm | 006-2206010Z |
| 25000 mm | 006-2225010H |
| 25000 mm | 006-2225010Z |