



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



Generale

| |
|--|
| Soffitto / Parete, Surface ¹ -Semi-incasso ² |
| nero, RAL9005 ³ |
| 1920 lm/m |
| fronte IP20 ¹ -IP40 ² , retro IP20 |
| 1170 lm |

LED

| |
|--|
| 3000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente |
| MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM |
| MR 0.54 |
| MDER 0.49 |

Ottico

| |
|--------------------------|
| Jut-Out |
| PstLM ≤ 1.0 ⁴ |
| SVM ≤ 0.4 ⁴ |

Dati elettrici

| |
|------------------------------|
| DALI-2 |
| 10.8 W |
| classe isolamento 1 220-240V |
| 108 lm/W |
| 1 DALI Addr. |
| 18 W/m |

Dati fisici

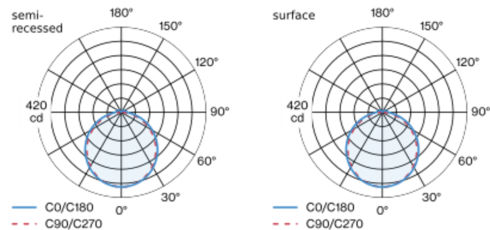
| |
|------------------|
| lunghezza 613 mm |
| larghezza 89 mm |
| altezza 38 mm |
| 1.8 kg |

Sagoma

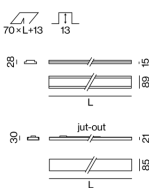
| |
|------------------------------------|
| lunghezza 626 mm |
| larghezza 70 mm |
| spessore min. del soffitto 12.5 mm |
| profondità di incasso 13 mm |

¹ surface ² semi-incasso ³ Codice RAL
⁴ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio





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 | 0.95 | 0.93 | 0.91 | 0.9 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

MF

MF

LMF^a

LMF × RSMF × LLMF × LSF

Fattore di manutenzione

Fattore di manutenzione dell'apparecchio

RSMF^a

LLMF

LSF

Fattore di manutenzione del locale

Fattore di manutenzione del flusso luminoso

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 |
| B13 | 24 |
| B16 | 30 |
| B20 | 37 |
| C10 | 31 |
| C13 | 40 |
| C16 | 51 |
| C20 | 62 |

Componenti

INSTALLATION CHANNEL

| TIPO | COLORE | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|--------|--------------|------------|---------------|
| 613 mm | nero intenso | 613-89-28 | 051-8920068 |



Accessori di montaggio

END CAPS

| COLORE | N. ARTICOLO/I |
|--------------|---------------|
| bianco puro | 051-8992217 |
| nero intenso | 051-8992218 |



Accessori di montaggio

LINEAR CONNECTOR

| TIPO | N. ARTICOLO/I |
|---------|----------------|
| 1 paio | 051-8992110 |
| 10 paio | 051-8992110.10 |



POWER FEEDER CONNECTOR

| N. ARTICOLO/I |
|---------------|
| 051-8992330 |



Oltri Accessori

DISMOUNTING TOOL

| TIPO | N. ARTICOLO/I |
|---------|---------------|
| ventosa | 086-30000 |

