



PROGETTO

---

TIPO

---

NOTA

---

QUANTITÀ

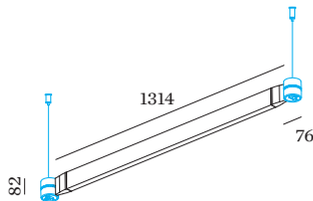
---

DATA

---



Apparecchio di sistema per il montaggio a parete/soffitto o per il montaggio a sospensione (il cavo di sospensione da 2000 mm è disponibile come accessorio); superficie in Nero opaco; verniciata a polvere; struttura di superficie opaca; RAL 9005; diffusore opale in PMMA; PCB 3-step binning; taglio di fase dim; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 220 - 240 V; grado protezione IP20; Classe 1; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducré o da un professionista con autorizzazione esplicita; dispositivo di controllo sostituibile dall'utente finale;



**GENERALE**

Soffitto / Parete \_\_\_\_\_  
 Surface \_\_\_\_\_  
 Nero opaco \_\_\_\_\_  
 RAL 9005 <sup>a</sup> \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Interno \_\_\_\_\_  
 1110 lm \_\_\_\_\_  
 CIE flux code: 48 80 96 100 \_\_\_\_\_  
 100 \_\_\_\_\_

**LED**

3000 K \_\_\_\_\_  
 CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_  
 L80 / 50000h \_\_\_\_\_  
 MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM \_\_\_\_\_

**OTTICO**

Opal \_\_\_\_\_

**DATI ELETTRICI**

phase-cut dim \_\_\_\_\_  
 220 - 240 V \_\_\_\_\_  
 sistema 19.5 W \_\_\_\_\_  
 Classe 1 \_\_\_\_\_

**DATI FISICI**

lunghezza 1314 mm \_\_\_\_\_  
 larghezza 30 mm \_\_\_\_\_  
 altezza 80 mm \_\_\_\_\_  
 1.7 kg \_\_\_\_\_

<sup>a</sup> I colori potrebbero variare leggermente a causa di condizioni di produzione.


**Fattore di manutenzione**

Tempo di funzionamento [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.98	0.95	0.92	0.89	0.86
LSF	1	1	1	1	1

$$MF = LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$$

MF Fattore di manutenzione

LMF<sup>a</sup> Fattore di manutenzione dell'apparecchio

RSMF<sup>a</sup> Fattore di manutenzione del locale

LLMF Fattore di manutenzione del flusso luminoso

LSF Fattore di sopravvivenza della lampada

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

**ACCESSORI PER BINARI**
**Punto di connessione**

Tipo	Colore	Numero di articolo
ELLO	Nero	900190B1
ELLO	Bianco	900190W1

**Alimentazione elettrica per taglio di fase dim**

Tipo	Colore	Lunghezza (MM)	Numero di articolo
ELLO	Bianco	2000	90018010
ELLO	Nero	2000	90018011

**Cavo di sospensione 2,0 m**

Tipo	Lunghezza (MM)	Numero di articolo
ELLO	2000	90015102