



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



↑ IP20 ↓ IP40	220-240V	☀️	~ X-PERT
------------------	----------	----	----------

<b>Generale</b>
Soffitto / Parete, Surface <sup>1</sup> -Semi-incasso <sup>2</sup>
nero, RAL9005 <sup>3</sup>
2040 lm/m
fronte IP20 <sup>1</sup> -IP40 <sup>2</sup> , retro IP20
2490 lm

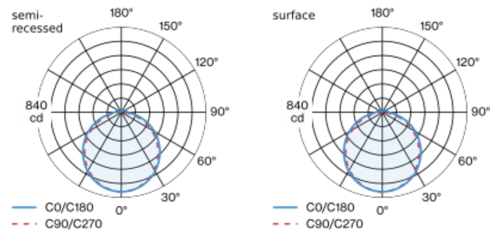
<b>LED</b>
4000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
MR 0.72
MDER 0.66

<b>Ottico</b>
Jut-Out
PstLM ≤ 1.0 <sup>4</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>4</sup>

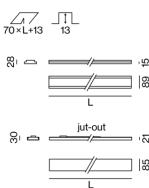
<b>Dati elettrici</b>
DALI-2
19.1 W
classe isolamento 1 220-240V
130 lm/W
1 DALI Addr.
16 W/m

<b>Dati fisici</b>
lunghezza 1221 mm
larghezza 89 mm
altezza 38 mm
3 kg

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



<b>Sagoma</b>
lunghezza 1234 mm
larghezza 70 mm
spessore min. del soffitto 12.5 mm
profondità di incasso 13 mm

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

Istruzioni di montaggio



# LENO jut-out

semi-recessed / surface system  
051-8214637J 051-8920128



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	LMF × RSMF × LLMF × LSF		RSMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione del locale	
MF	Fattore di manutenzione		LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso	
LMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione dell'apparecchio		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.

## 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
1221 mm	nero intenso	1221-89-28	051-8920128



## 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

