

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Ottobre 2024

Configurazione di prodotto: N363+N368.04

N363: Modulo iniziale L 1208Frame

N368.04: Piastra - wall washer - ON-OFF - LED neutral - L 1196 - 17W 3100lm - 4000K - Nero

**Codice prodotto**

N363: Modulo iniziale L 1208Frame

Descrizione tecnica

Profilo iniziale in estrusione di alluminio versione Frame con cornice di battuta, predisposto per alloggiamento della specifica piastra LED ad emissione Wall Washer.

Installazione

Applicabile ad incasso utilizzando le apposite staffe integrate sul profilo. I moduli iniziali possono essere utilizzati indipendentemente, completati con testate accessorie e modulo LED previsto.

Colore

Bianco (01)

Peso (Kg)

2.75

Montaggio

incasso a soffitto

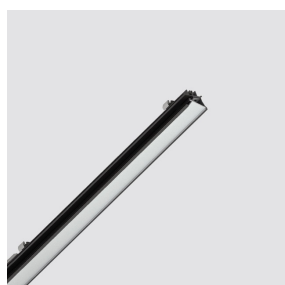
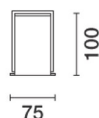
Cablaggio

Il profilo iniziale è fornito di cablaggio passante per file continue. Morsettiere ad innesto rapido per installazione semplificata degli apparecchi. Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

Note

Prestare attenzione alla configurazione del sistema; per creare file luminose continue utilizzare i moduli intermedi; per completare correttamente una fila continua è sempre necessario un modulo iniziale all'inizio o alla fine della composizione.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Codice prodotto**

N368.04: Piastra - wall washer - ON-OFF - LED neutral - L 1196 - 17W 3100lm - 4000K - Nero **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Modulo LED predisposto per alloggiamento nei profili iniziali o intermedi del sistema iN60 Wall Washer. Elemento lineare dissipatore in alluminio estruso, progettato formalmente per integrare l'esclusivo sistema ottico asimmetrico capace di generare un'emissione a parete uniforme ed efficace. Schermo lineare in PMMA abbinato ad una speciale pellicola in materiale acrilico; riflettore emittente e riflettori laterali in alluminio anodizzato. Fornito con gruppo di alimentazione elettronico integrato. LED bianco neutral.

Installazione

Inserimento del modulo sui profili con sistema meccanico easy-push (molle a scatto in acciaio).

Colore

Nero (04)

Peso (Kg)

1.94

Montaggio

incasso a soffitto|a soffitto|sospeso a soffitto

Cablaggio

Collegamento con morsettiere ad innesto rapido per installazione semplificata degli apparecchi. Modulo LED completo di alimentazione elettronica integrata.

Note

Il modulo integra il sistema ottico specifico per emissione wall washer; per una corretta installazione consultare il foglio istruzioni.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

lm di sistema: 1891

W di sistema: 19.8

lm di sorgente: 3100

W di sorgente: 17

Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): 95.5

lm in modalità emergenza: -

Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: 0

Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: 61

Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: 61

Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: 61

Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: 61

CRI (minimo): 80

Temperatura colore [K]: 4000

MacAdam Step: 3

Life Time LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)

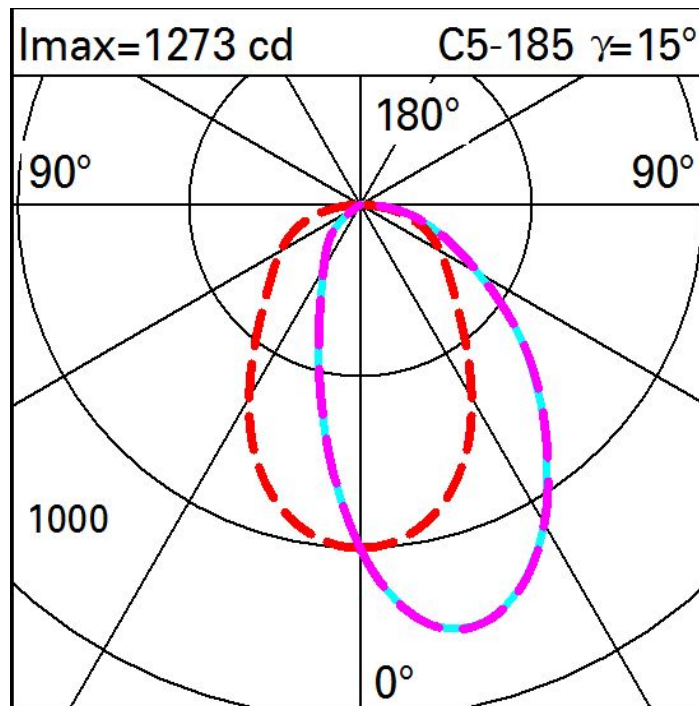
Codice lampada: LED

Numero di lampade per vano ottico: 1

Codice ZVEI: LED

Numero di vani ottici: 1

Polare



Illuminanti

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	6	12	27	64	151	227	151	64	27	12	6		
2	9	17	35	82	190	259	190	82	35	17	9		
	10	18	36	81	142	174	142	81	36	18	10		
1	10	18	34	63	93	108	93	63	34	18	10		
	10	17	29	45	59	66	59	45	29	17	10		
0													
	m	-2	-1		0		1		2	3			