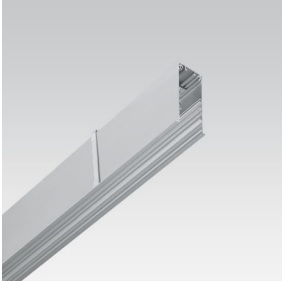


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Novembre 2024

**Configurazione di prodotto: N366+N372.04**

N366: Modulo per fila continua L 3596Frame

N372.04: Piastra - wall washer - DALI - LED neutral - L 1196 - 17W 3100lm - 4000K - Nero



**Codice prodotto**

N366: Modulo per fila continua L 3596Frame

**Descrizione tecnica**

Profilo intermedio in estrusione di alluminio versione Frame con cornice di battuta, predisposto per l'alloggiamento delle specifiche piastre LED ad emissione Wall Washer. Il profilo intermedio permette di ottenere file continue in abbinamento ad ulteriori intermedi e al profilo iniziale (necessario).

**Installazione**

Applicabile ad incasso utilizzando le apposite staffe integrate sul profilo; sistemi meccanici di connessione tra moduli inclusi nella confezione.

**Colore**  
Bianco (01)

**Peso (Kg)**  
8

**Montaggio**

incasso a soffitto

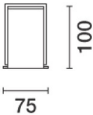
**Cablaggio**

il profilo intermedio per fila continua è sprovvisto di cablaggio passante; relativamente a composizione e dimensione della fila predisposta sono disponibili cablaggi accessori di varie lunghezze. Predisposizione per alloggiamento dei moduli LED previsti dal sistema.

**Note**

Prestare attenzione alla configurazione del sistema; 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**

N372.04: Piastra - wall washer - DALI - LED neutral - L 1196 - 17W 3100lm - 4000K - Nero

**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 dimmerabile DALI 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 DALI integrata. Possibilità di dimmerazione con dispositivi DALI o con pulsante (PUSH DIM) normalmente aperto (N.O.)

**Note**

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

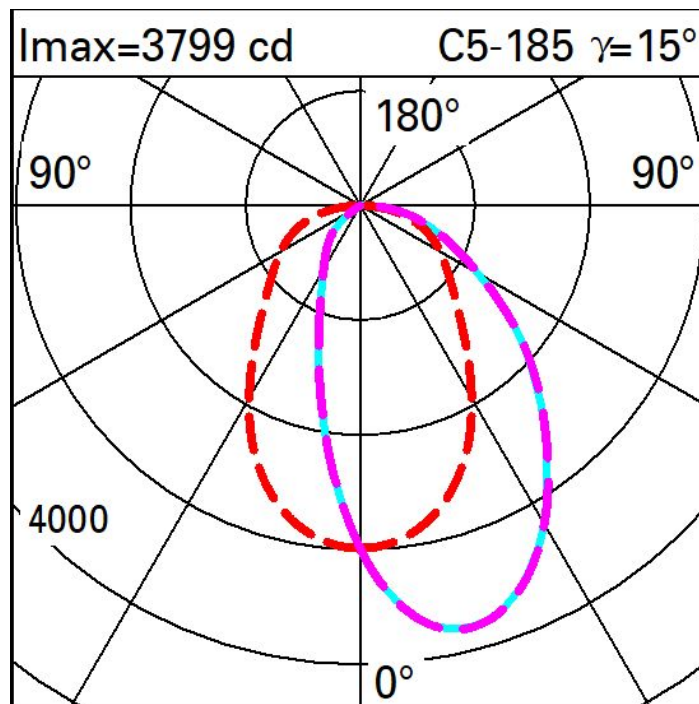
Soddisfa EN60598-1 e relative note



# Dati tecnici

Im di sistema:	5643	CRI (minimo):	80
W di sistema:	62.3	Temperatura colore [K]:	4000
Im di sorgente:	9250	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	51	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	90.6	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	1	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	61	Numero di vani ottici:	1

## Polare



## Illuminamenti

Lux Wall distance = 1m

3	18	37	81	191	451	679	451	191	81	37	18
2	27	50	103	243	568	774	568	243	103	50	27
1	29	53	109	242	422	521	422	242	109	53	29
0	30	53	102	187	277	323	277	187	102	53	30
	29	51	87	134	176	197	176	134	87	51	29
	m	-2	-1	0	1	2	3				