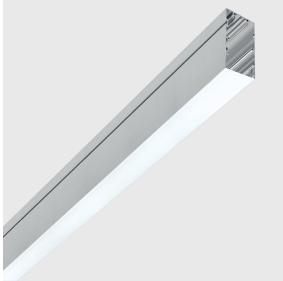


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Novembre 2024

**Configurazione di prodotto: Q367+Q409.12**

Q367: Modulo fila continua MinimalDown Luce GeneraleL3594

Q409.12: Piastra - Down - Luce Generale - DALI - LED Neutral - L 1196 - 4000K - CRI 80 - Alluminio



**Codice prodotto**

Q367: Modulo fila continua MinimalDown Luce GeneraleL3594

**Descrizione tecnica**

Profilo intermedio in estrusione di alluminio versione Minimal (frameless) a filo soffitto; permette di ottenere file continue in abbinamento con il profilo iniziale (necessario) ed ulteriori intermedi. Schermo in metacrilato opale (luce generale diffusa); predisposizione dello schermo per accoppiamento di più lunghezze mediante sovrapposizione.

**Installazione**

Applicabile ad incasso, a superficie e plafone, a sospensione tramite appositi accessori da ordinare separatamente; sistemi meccanici di connessione tra moduli inclusi nella confezione.

**Colore**

Bianco (01) | Alluminio (12)

**Peso (Kg)**

8.5

**Montaggio**

incasso a soffitto|a parete|a soffitto|sospeso a soffitto

**Cablaggio**

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**

Q409.12: Piastra - Down - Luce Generale - DALI - LED Neutral - L 1196 - 4000K - CRI 80 - Alluminio

**Descrizione tecnica**

Modulo LED predisposto per alloggiamento nei profili iniziali o intermedi del sistema - emissione down. Impianto di alimentazione elettronica dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso; recuperatore di flusso ad elevato rendimento emittente. LED Neutral.

**Installazione**

Inserimento del modulo sui profili agevolato da sistema di bloccaggio rapido.

**Colore**

Indefinito (00)

**Peso (Kg)**

1.37

**Cablaggio**

Collegamento con morsettiere ad innesto rapido per connessione semplificata tra gli apparecchi. Modulo LED completo di alimentazione integrata.

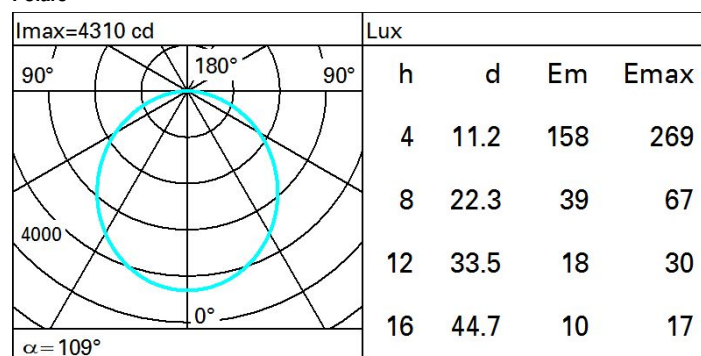
Soddisfa EN60598-1 e relative note



**Dati tecnici**

Im di sistema:	11924	CRI (minimo):	80
W di sistema:	120.4	Temperatura colore [K]:	4000
Im di sorgente:	17800	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	106	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	99	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Codice ZVEL:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	67	Numero di vani ottici:	1

# Polare



# Isolux

