

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Dicembre 2024

**Configurazione di prodotto: Q409+Q364.01**

Q409: Piastra - Down - Luce Generale - DALI - LED Neutral - L 1196

Q364.01: Modulo iniziale Minimal - Down Luce Generale - L 2397 - Bianco



**Codice prodotto**

Q409: Piastra - Down - Luce Generale - DALI - LED Neutral - L 1196

**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



**Codice prodotto**

Q364.01: Modulo iniziale Minimal - Down Luce Generale - L 2397 - Bianco

**Descrizione tecnica**

Profilo iniziale in estrusione di alluminio - versione Minimal (frameless) a filo soffitto; 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. I moduli iniziali possono essere utilizzati indipendentemente nelle varie applicazioni, completati con testate accessorie e modulo LED previsto.

**Colore**

Bianco (01)

**Peso (Kg)**

5.9

**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 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.

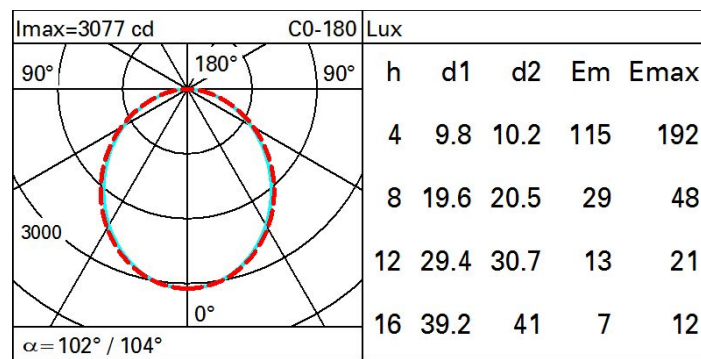
Soddisfa EN60598-1 e relative note



**Dati tecnici**

Im di sistema:	7992	Temperatura colore [K]:	4000
W di sistema:	66	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	10800	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	60	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	121.1	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	80	Control:	DALI-2

# Polare



# Isolux

