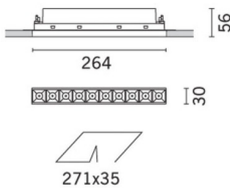


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

### Configurazione di prodotto: P191

P191: Incasso Minimal a 10 celle - Tunable White - Ottica wide flood



### Codice prodotto

P191: Incasso Minimal a 10 celle - Tunable White - Ottica wide flood **Attenzione! Codice fuori produzione**

### Descrizione tecnica

Apparecchio miniaturizzato ad incasso minimal rettangolare a 10 elementi ottici. L'impiego di sorgenti LED a diversa temperatura colore consente di ottenere la modulazione della stessa. La variazione avviene miscelando l'emissione di 5 LED 2700K e 5 LED 5700K ad elevato indice di resa cromatica. La temperatura colore si mantiene sempre costante ed uniforme anche tra prodotti di diversa dimensione e con disparità di numero di LED caldi e freddi. Corpo principale con superficie radiante in alluminio pressofuso; versione frameless per installazione a filo soffitto. Ottiche ad alta definizione in termoplastico metallizzato - wide flood beam - integrate in posizione arretrata nello schermo antiabbagliamento nero; la composizione strutturale del sistema ottico evita l'effetto puntiforme, permette di ottenere una distribuzione luminosa definita e circolare e determina un'emissione ad abbagliamento controllato. Fornito con sistema di alimentazione integrato (basic) che, senza l'uso di componenti aggiuntivi, permette di variare la temperatura colore semplicemente agendo su pulsanti (max 4 prodotti). Utilizzando il codice 6170 è possibile ottenere una soluzione programmabile DALI con touch screen di uso semplice ed intuitivo. Sono inoltre disponibili con codifica separata ulteriori sistemi di gestione per impianti di dimensioni rilevanti che richiedono l'intervento di un tecnico specializzato per la loro programmazione: il gruppo MH97 + MH93 + MI02 permette una soluzione programmabile DALI / KNX - il gruppo MH97 + MH93 + M618 permette di estendere la gestione dell'impianto anche a supporti remoti come tablet e smartphones.

### Installazione

ad incasso con molle in filo di acciaio sullo specifico adattatore (incluso) che permette l'installazione a filo-soffitto. Fissaggio adattatore al controsoffitto (sp. 12,5 mm) con viti autofilettanti; successive operazioni di stuccatura e rasatura; inserimento del corpo dell'apparecchio e rifiniture estetiche. Asola di preparazione 35 x 271

### Colore

Nero (04)

### Peso (Kg)

0.93

### Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

### Cablaggio

Unità di alimentazione incluse. Disponibili diverse soluzioni di gestione con codifica separata. Per dati tecnici, proprietà e modalità di collegamento consultare il foglio istruzioni.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



### Dati tecnici

Im di sistema:	1450.75	Indice di resa cromatica:	0
W di sistema:	26.0	Temperatura colore [K]:	Tunable white
Im di sorgente:	1750	MacAdam Step:	0
W di sorgente:	18	Life Time LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	55.8	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	83	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	48°	Lunghezza d'onda [nm]:	0