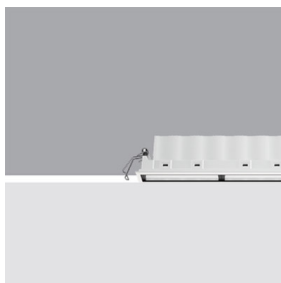


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



## Frame sezioni 2x5 LED - Wall Washer

### Codice prodotto

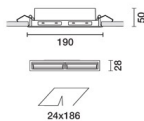
Q595

### Descrizione tecnica

Apparecchio miniaturizzato lineare ad incasso per sorgenti LED. Nonostante le dimensioni extra-compatte del prodotto, la tecnologia brevettata del sistema ottico garantisce un'emissione omogenea ed efficace sulla parete, evitando zone d'ombra in prossimità del soffitto. Corpo principale con superficie radiante in fusione di zama, versione con cornice perimetrale di battuta. Recuperatore di flusso - riflettore in alluminio superpuro - schermo asimmetrico in PMMA con texture - telaio perimetrale interno in policarbonato nero. Fornito con unità di alimentazione DALI collegata all'apparecchio.

### Installazione

Ad incasso con molle in filo di acciaio per controsoffitti da 1 a 25 mm - asola di preparazione 24 x 186



### Dimensione (mm)

190x28

### Colore

Nero/Nero (43) | Bianco/Nero (47) | Grigio/Nero (74)

### Peso (Kg)

0.55

### Montaggio

incasso a soffitto

### Cablaggio

Sull'unità di alimentazione con morsettiera inclusa.

### Note

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20



IP43

Sul prodotto visibile  
dopo l'installazione



pending

## Configurazione di prodotto Q595

### Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 494  
Potenza totale [W]: 19.2  
Efficienza luminosa [Lm/W]: 25.7  
Life Time: > 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)

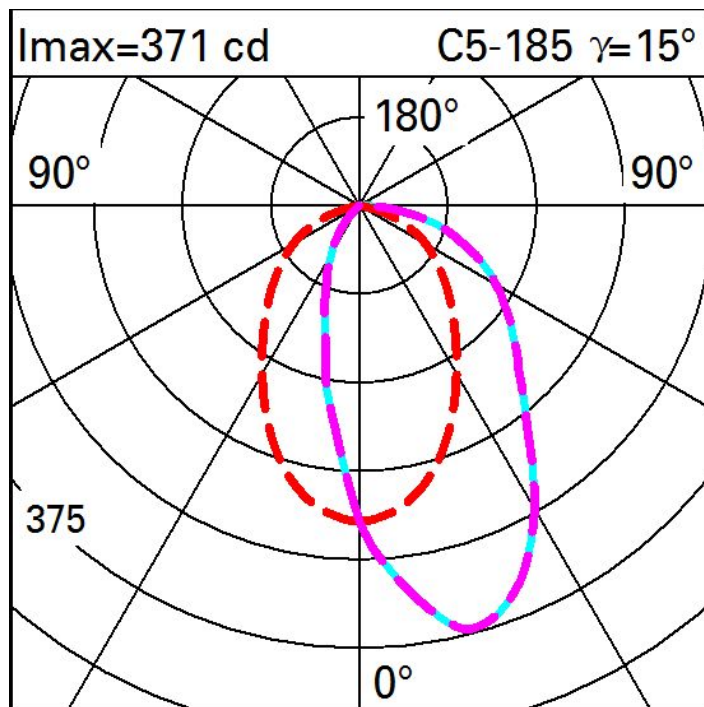
Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 0  
Flusso in emergenza [Lm]: /  
Tensione [V]: 230  
Numero di vani: 1

### Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 38  
Codice lampada: LED  
Codice ZVEI: LED  
Potenza nominale [W]: 17  
Flusso nominale [Lm]: 1300  
Intensità massima [cd]: /  
Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1  
Attacco: /  
Perdite del trasformatore [W]: 2.2  
Temperatura colore [K]: 2700  
IRC: 90  
Lunghezza d'onda [Nm]: /  
Step MacAdam: 3

Polare



Illuminamenti

