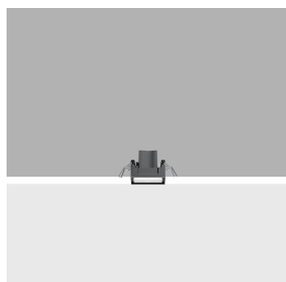


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

### Configurazione di prodotto: QJ51

QJ51: Minimal sezione 3 LED - Wall Washer



### Codice prodotto

QJ51: Minimal sezione 3 LED - Wall Washer

### Descrizione tecnica

Apparecchio miniaturizzato lineare ad incasso per sorgenti LED, specializzato per illuminazione verticale delle pareti. 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 minimal (frameless) a filo soffitto. Per l'installazione dell'incasso sul controsoffitto è indispensabile lo specifico adattatore disponibile con codifica separata. Recuperatore di flusso - riflettore in alluminio superpuro - schermo asimmetrico in PMMA con texture - telaio perimetrale interno in policarbonato nero. Alimentatore non incluso, disponibile con codifica separata.

### Installazione

Inserimento del corpo incasso tramite molle in filo di acciaio sullo specifico adattatore (QJ88) precedentemente installato a soffitto - spessori consentiti 12,5 / 15 / 20 mm. Una speciale derma di protezione permette di semplificare e velocizzare le operazioni di rifinitura sul cartongesso.

### Colore

Nero (04)

### Peso (Kg)

0.1

### Montaggio

incasso a soffitto

### Cablaggio

Alimentatori a corrente costante da ordinare separatamente: ON-OFF - cod. MXF9 (min 1 / max 2); dimmerabile DALI - cod. BZM4 (min 1 / max 6) - verificare su foglio istruzioni lunghezze e sezioni compatibili dei cavi da impiegare.

### Note

La speciale molla in filo di acciaio in dotazione è necessaria per facilitare l'eventuale estrazione del corpo-incasso ad inserimento avvenuto.

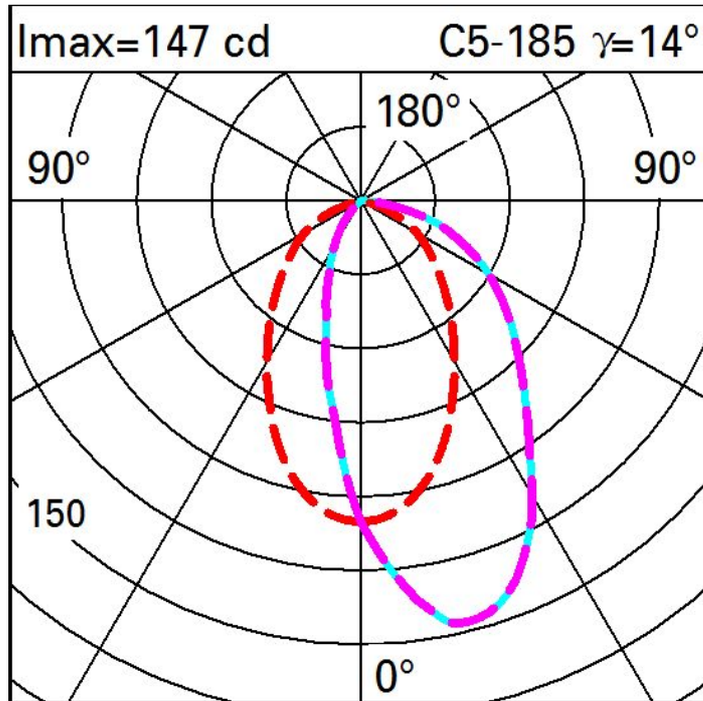
Soddisfa EN60598-1 e relative note



### Dati tecnici

Im di sistema:	182	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	5.9	MacAdam Step:	2
Im di sorgente:	550	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	5.9	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	30.8	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	33	Corrente LED [mA]:	700
CRI (minimo):	90		

Polare



Illuminamenti

Lux Wall distance = 1m

3												
	0.1	0.4	2	6	17	30	17	6	2	0.4	0.1	
2	0.6	1	4	8	19	27	19	8	4	1	0.6	
	1.0	2	4	8	14	18	14	8	4	2	1.0	
1	1	2	3	6	10	12	10	6	3	2	1	
	1.0	2	3	5	6	7	6	5	3	2	1.0	
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					