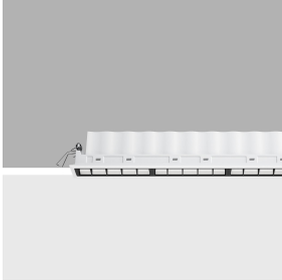


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2025

**Configurazione di prodotto: EJ99**

EJ99: Incasso Frame sezione 15 LED - DALI integrato - Wall Washer Longitudinal Glare Control



**Codice prodotto**

EJ99: Incasso Frame sezione 15 LED - DALI integrato - Wall Washer Longitudinal Glare Control

**Descrizione tecnica**

Apparecchio miniaturizzato lineare ad incasso per sorgenti LED. Nonostante le dimensioni extra-compacte del prodotto, la tecnologia brevettata del sistema ottico garantisce un'emissione omogenea ed efficace sulla parete, evitando zone d'ombra in prossimità del soffitto. Il telaio perimetrale in policarbonato nero è progettato per attenuare sensibilmente l'effetto di abbagliamento longitudinale. Corpo principale con superficie radiante in fusione di alluminio, versione con cornice perimetrale di battuta. Recuperatore di flusso - riflettore in alluminio superpuro - schermo asimmetrico in PMMA con texture. Fornito con unità di alimentazione collegata all'apparecchio. LED bianco Neutral ad elevato valore di efficienza (lm/W).

**Installazione**

ad incasso con molle in filo di acciaio per controsoffitti da 1 a 25 mm - asola di preparazione 24 x 276. Per una corretta illuminazione sulle pareti verificare distanze ed interessi di installazione sul foglio istruzioni.

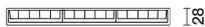
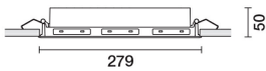
**Colore**

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

**Peso (Kg)**

0.75

\* Colori a richiesta



**Montaggio**

incasso a soffitto

**Cablaggio**

Alimentazione integrata dimmerabile DALI. Collegamento alla rete su box di alimentazione; connessioni a vite.

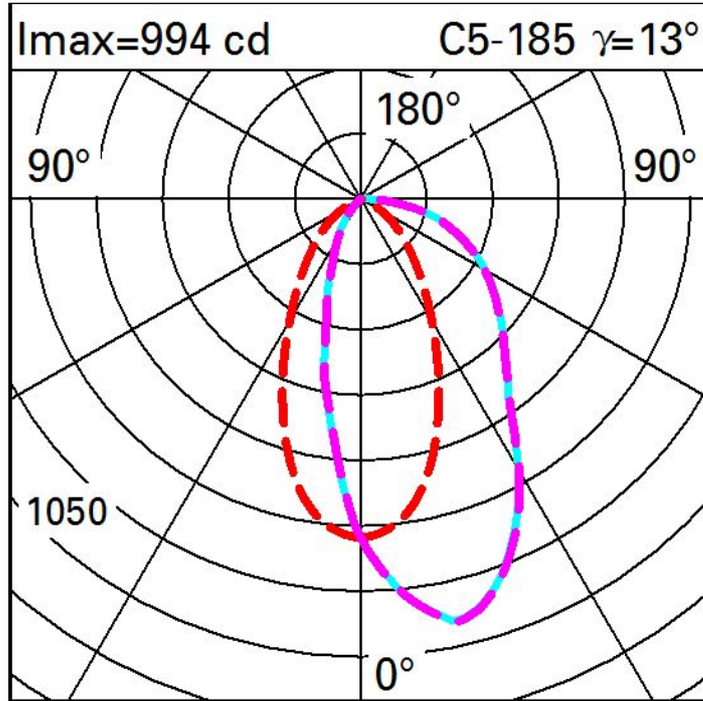
Soddisfa EN60598-1 e relative note



**Dati tecnici**

Im di sistema:	1008	Temperatura colore [K]:	4000
W di sistema:	28.4	MacAdam Step:	2
Im di sorgente:	3150	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	25	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	35.5	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.) [%]:	32	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	80	Control:	DALI-2

Polare



Illuminamenti

Lux      Wall distance = 1m

3																				
	0.7	2	6	26	104	206	104	26	6	2	0.7									
2	2	5	14	40	105	169	105	40	14	5	2									
	3	7	16	39	80	109	80	39	16	7	3									
1	4	8	16	33	59	75	59	33	16	8	4									
	4	8	14	26	40	48	40	26	14	8	4									
0																				
	m	-2	-1		0		1	2	3											