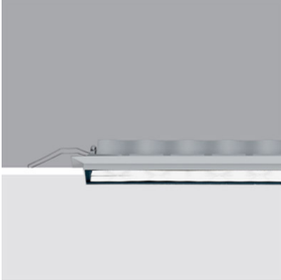


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: N333

N333: Incasso Minimal - Neutral White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wall washer



Codice prodotto

N333: Incasso Minimal - Neutral White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wall washer **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Apparecchio miniaturizzato rettangolare ad incasso con sorgenti LED. Corpo principale con superficie radiante in alluminio pressofuso, versione minimal (fremeless) per installazione a filo soffitto. Sistema ottico asimmetrico specializzato per ottenere una efficace distribuzione wall washer. Recuperatore di flusso - riflettore in alluminio superpuro - schermo in PMMA con texture millerighe; una speciale pellicola in materiale acrilico, abbinata allo schermo, permette di ottenere un'emissione uniforme ed efficace sulla parete. Telaio perimetrale interno in policarbonato nero. Fornito con gruppo di alimentazione dimmerabile DALI collegato all'apparecchio. LED bianco neutral.

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 404

Colore

Nero (04)

Peso (Kg)

1.1

Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio

su box di alimentazione: connessioni a vite

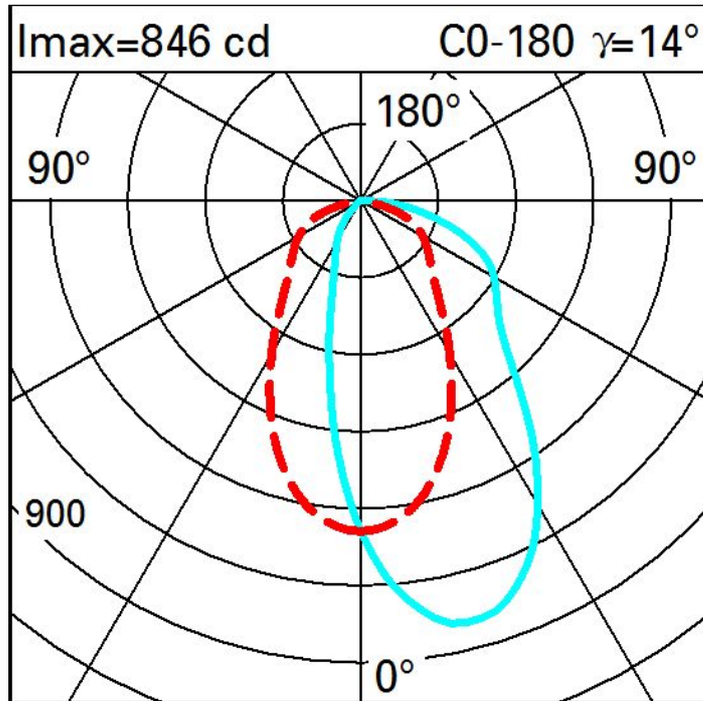
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	1076	CRI (tipico):	97
W di sistema:	35	Temperatura colore [K]:	4000
Im di sorgente:	2760	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	31	Life Time LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	30.7	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.) [%]:	39	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	95	Control:	DALI

Polare



Illuminanti

Lux Wall distance = 1m

3	3	6	16	42	116	198	116	42	16	6	3
2	6	11	22	48	102	142	102	48	22	11	6
1	6	11	21	44	83	107	83	44	21	11	6
0	5	9	16	26	38	44	38	26	16	9	5
m	-2	-1	0	1	2	3					