

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

Configurazione di prodotto: R586

R586: Incasso Frame - LED - Warm White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wall washer



Codice prodotto

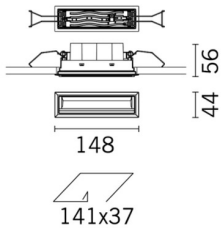
R586: Incasso Frame - LED - Warm White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wall washer

Descrizione tecnica

Apparecchio miniaturizzato rettangolare ad incasso con sorgenti LED. Corpo principale con superficie radiante in alluminio pressofuso, versione con cornice perimetrale di battuta. 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.

Installazione

ad incasso con molle in filo di acciaio per controsoffitti da 1 a 25 mm; possibilità di installazione a soffitto e a parete (verticale + orizzontale) - asola di preparazione 37 x 141. 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)

0.3

* Colori a richiesta

Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio

su box di alimentazione: connessioni a vite

Note

Possibilità di dimmerazione tramite pulsante (TOUCH DIM/PUSH): per questa opzione consultare le istruzioni incluse nella confezione. Disponibile schermo anti-glare accessorio cod. MPX7.

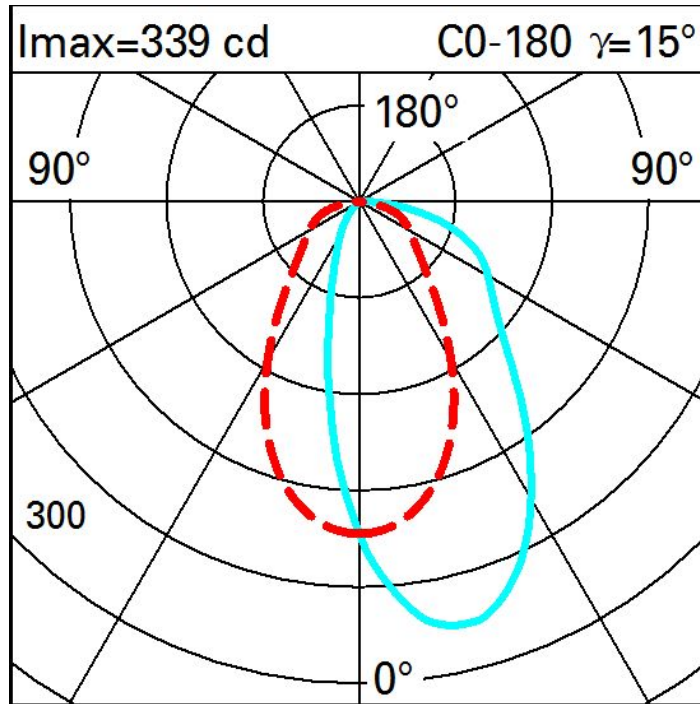
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	420	CRI (tipico):	92
W di sistema:	12.7	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	1050	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	9.8	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	33.1	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.) [%]:	40	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	90	Control:	DALI-2

Polare



Illuminamenti

Lux Wall distance = 1m

3						●					
	1	2	5	14	43	78	43	14	5	2	1
2	2	4	8	18	41	58	41	18	8	4	2
	2	4	8	18	33	42	33	18	8	4	2
1	2	4	7	15	23	28	23	15	7	4	2
	2	4	7	11	15	17	15	11	7	4	2
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				