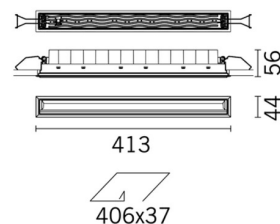


**Configurazione di prodotto: MQ73**

MQ73: Incasso Frame - LED - Neutral White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wall washer



MQ73: Incasso Frame - LED - Neutral White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wall washer

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. LED bianco neutral ad elevato indice di resa cromatica (CRI).

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 406. Per una corretta illuminazione sulle pareti verificare distanze ed interassi di installazione sul foglio istruzioni.

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

\* Colori a richiesta

incasso a parete | incasso a soffitto

su box di alimentazione: connessioni a vite

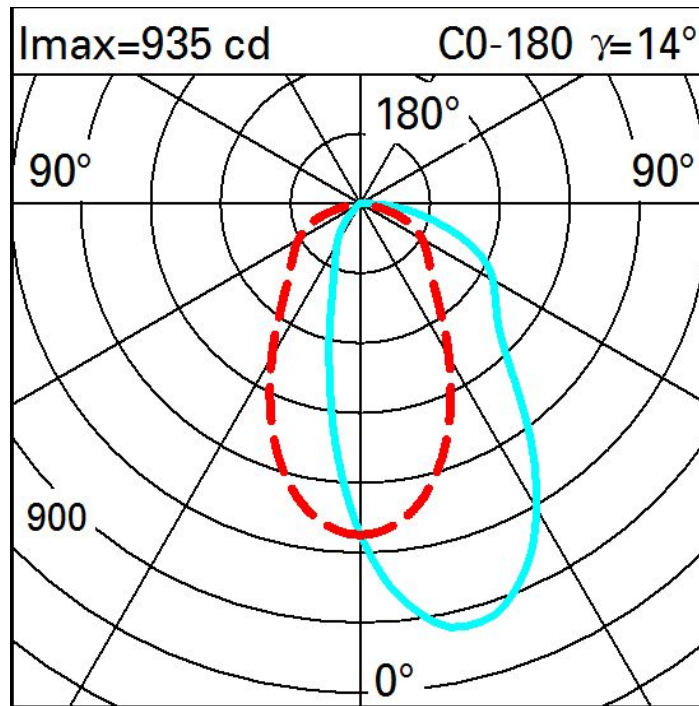
Possibilità di dimmerazione tramite pulsante (TOUCH DIM/PUSH): per questa opzione consultare le istruzioni incluse nella confezione. Disponibile schermo anti-glare accessorio cod. MPX9.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Im di sistema:	1189	Life Time LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sistema:	35	Codice lampada:	LED
Im di sorgente:	3050	Numero di lampade per vano ottico:	1
W di sorgente:	31	Codice ZVEI:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	34	Numero di vani ottici:	1
Im in modalità emergenza:	-	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Corrente di spunto (in-rush):	18 A / 250 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	39	Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico:	B10A: 21 apparecchi B16A: 34 apparecchi C10A: 35 apparecchi C16A: 57 apparecchi
CRI (minimo):	95	% minima di dimmerazione:	1
CRI (tipico):	97	Protezione alle sovratensioni:	2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale
Temperatura colore [K]:	4000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	3		

Polare



Illuminanti

Lux													Wall distance = 1m	
3														
	3	7	17	46	129	218	129	46	17	7	3			
2	6	12	24	53	113	157	113	53	24	12	6			
	7	12	23	48	91	118	91	48	23	12	7			
1	6	11	20	39	64	78	64	39	20	11	6			
	6	10	18	29	42	48	42	29	18	10	6			
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							