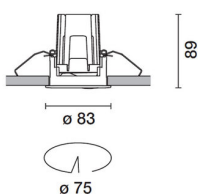


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

### Configurazione di prodotto: P370.01

P370.01: Incasso rotondo fisso - LED - Wall Washer - Bianco



### Codice prodotto

P370.01: Incasso rotondo fisso - LED - Wall Washer - Bianco

### Descrizione tecnica

Incasso rotondo con cornice di battuta. Versione fissa Wall Washer: il sistema ottico è progettato per indirizzare il flusso sul piano verticale senza zone d'ombra delineando con precisione i contorni. Il corpo principale in alluminio pressofuso include una superficie radiante che garantisce un'ottimale dissipazione del calore. Struttura con cornice esterna di battuta in alluminio pressofuso, rifinita con finitura unica bianca. Il gruppo ottico include due riflettori sagomati in termoplastico metallizzato, schermo rifrattore/protettivo in PMMA e struttura di contenimento anti-abbagliamento in materiale plastico disponibile in diverse finiture verniciate o metallizzate. L'assemblaggio semplice e veloce non richiede utensili. LED 3000K ad elevato indice di resa cromatica. L'unità di alimentazione è disponibile con codifica separata.

### Installazione

Ad incasso sul controsoffitto tramite molle in filo di acciaio anti-caduta - spessore minimo del controsoffitto 1 mm - foro di preparazione Ø 75 mm

### Colore

Bianco (01)

### Peso (Kg)

0.26

### Montaggio

incasso a parete | incasso a soffitto

### Cablaggio

Alimentatori a corrente costante disponibili con codifica separata: ON-OFF / dimmerabile 1-10V / dimmerabile DALI / dimmerabile a taglio di fase - l'incasso è fornito con cavo e connettore rapido da collegare al connettore in dotazione sull'alimentatore.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20

IP44

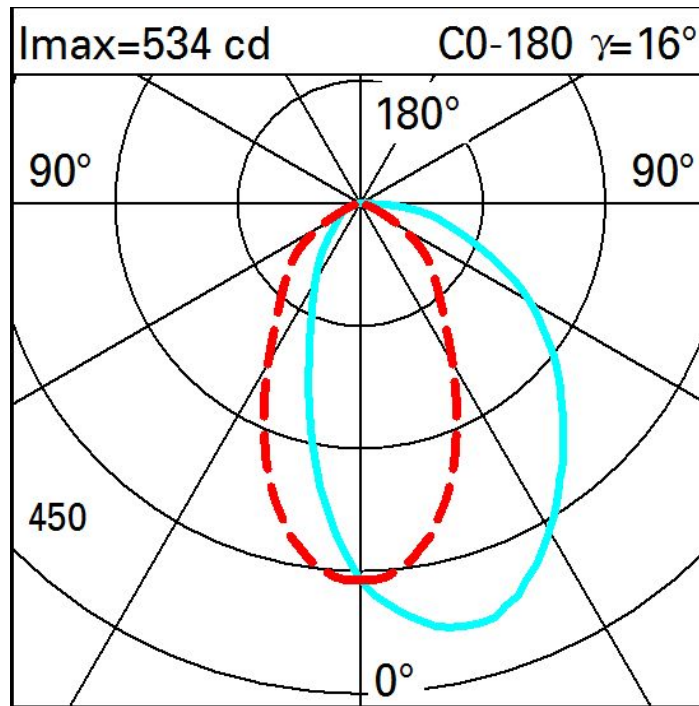
Sul prodotto visibile dopo l'installazione



### Dati tecnici

Im di sistema:	739	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	10	MacAdam Step:	2
Im di sorgente:	1320	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	10	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	73.9	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.) [%]:	56	Corrente LED [mA]:	300
CRI (minimo):	90		

Polare



Illuminanti

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	0.3	1	5	20	66	142	66	20	5	1	0.3		
2	1	4	12	29	76	128	76	29	12	4	1		
	3	6	12	26	56	78	56	26	12	6	3		
1	3	6	10	21	37	46	37	21	10	6	3		
	3	5	9	16	24	28	24	16	9	5	3		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						