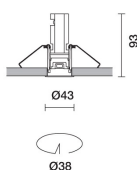


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Ottobre 2024

**Configurazione di prodotto: QY63.01**

QY63.01: Incasso rotondo fisso - LED - Comfort - Wall Washer - Bianco

**Codice prodotto**

QY63.01: Incasso rotondo fisso - LED - Comfort - 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 38 mm

**Colore**

Bianco (01)

**Peso (Kg)**

0.11

**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.

**Note**

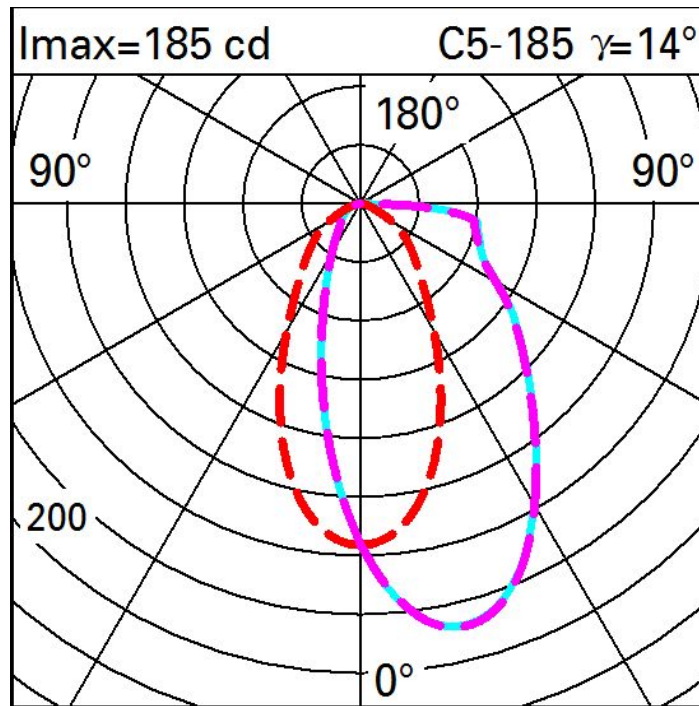
I driver ON-OFF (PC41) e DALI (PC73) possono essere inseriti nel foro di inserimento dell'incasso sul controsoffitto, rispettando le dimensioni in altezza del vano di ingombro (consultare il foglio istruzioni). I driver 1-10V (PC66) e taglio di fase (PC67) non sono dimensionalmente compatibili con il foro di inserimento (alloggiamento remoto obbligato- consultare il foglio istruzioni).

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

Im di sistema:	224	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	4.4	MacAdam Step:	2
Im di sorgente:	430	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	4.4	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	50.8	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.) [%]:	52	Corrente LED [mA]:	400
CRI (minimo):	90		

Polare



Illuminanti

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	0.2	0.5	2	6	23	44	23	6	2	0.5	0.2		
2	0.6	1	4	9	23	37	23	9	4	1	0.6		
	0.9	2	4	8	17	24	17	8	4	2	0.9		
1	0.9	2	3	6	12	15	12	6	3	2	0.9		
	0.9	1	3	5	8	9	8	5	3	1	0.9		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						