

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

Configurazione di prodotto: R705.01

R705.01: Incasso rotondo fisso - Minimal - Wall Washer - Bianco



Codice prodotto

R705.01: Incasso rotondo fisso - Minimal - Wall Washer - Bianco

Descrizione tecnica

Incasso rotondo Minimal (frameless). 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. 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. Struttura in alluminio pressofuso predisposta per installazione a filo soffitto - lo specifico adattatore per controsoffitto disponibile con codifica separata è indispensabile per l'installazione dell'incasso. Sorgente LED 4000K ad elevato indice di resa cromatica. L'unità di alimentazione è disponibile con codifica separata.

Installazione

Inserimento dell'incasso tramite molle in filo di acciaio anti-caduta nell'adattatore (QA82), precedentemente installato a soffitto - spessori consentiti da 12,5 a 25 mm. La confezione include una speciale molla in acciaio necessaria per l'eventuale estrazione del corpo principale dall'adattatore ad installazione avvenuta.

Colore

Bianco (01)

Peso (Kg)

0.13

Montaggio

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



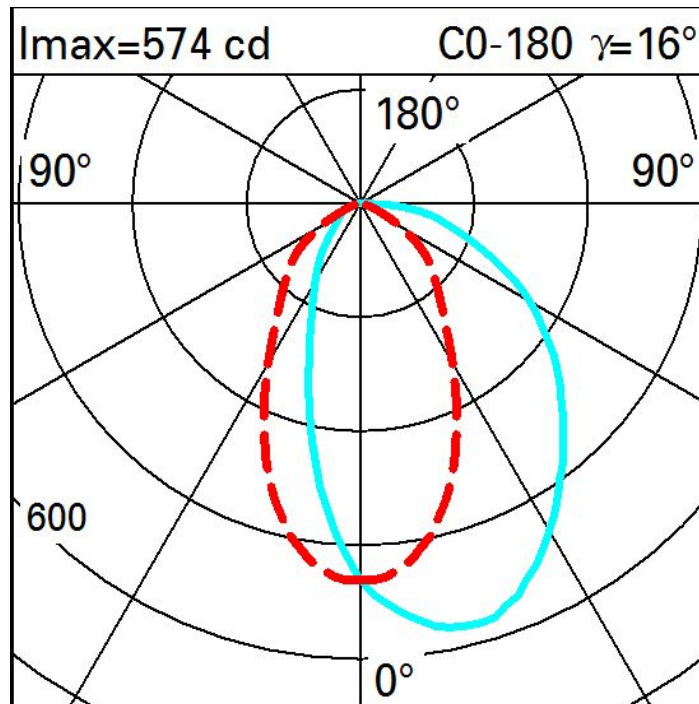
IP20



Dati tecnici

Im di sistema:	795	Temperatura colore [K]:	4000
W di sistema:	10	MacAdam Step:	2
Im di sorgente:	1420	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):	79.5	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	22	71	153	71	22	5	1	0.3		
2	1	5	13	32	82	138	82	32	13	5	1		
	3	6	13	28	60	84	60	28	13	6	3		
1	4	6	11	22	40	50	40	22	11	6	4		
	3	6	10	17	25	30	25	17	10	6	3		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						