

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

### Configurazione di prodotto: R705.04

R705.04: Incasso rotondo fisso - Minimal - Wall Washer - Nero



### Codice prodotto

R705.04: Incasso rotondo fisso - Minimal - Wall Washer - Nero

### 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

Nero (04)

### 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



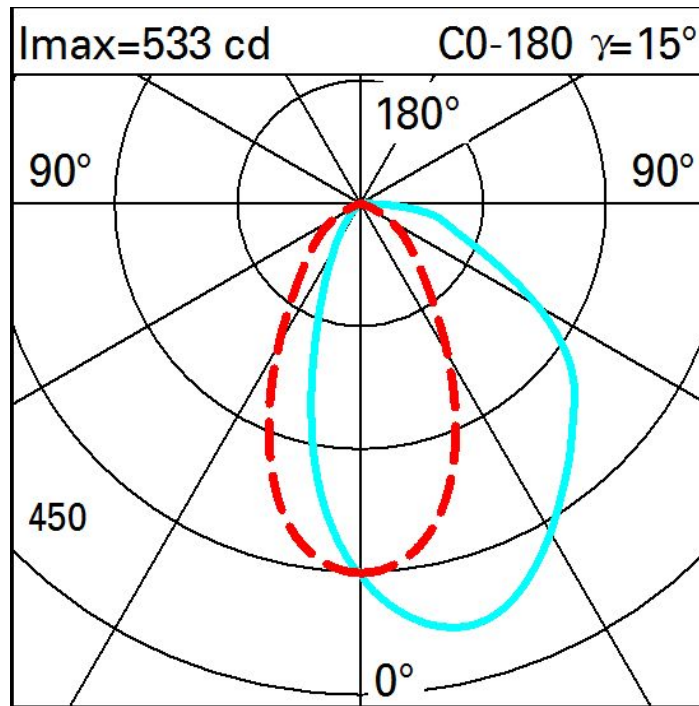
IP20



### Dati tecnici

Im di sistema:	653	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):	65.3	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.) [%]:	46	Corrente LED [mA]:	300
CRI (minimo):	90		

Polare



Illuminanti

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	0.2	1	5	17	63	138	56	15	4	0.9	0.2		
2	1	4	10	27	83	137	79	26	9	3	1		
	2	5	11	26	58	79	56	25	10	5	2		
1	3	5	10	21	37	46	36	20	10	5	3		
	3	5	9	16	24	28	23	15	9	5	2		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						