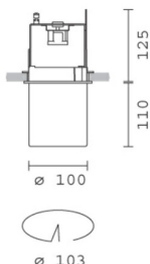


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Giugno 2023

Configurazione di prodotto: MR00

MR00: incasso - sorgente LED - Warm White



Codice prodotto

MR00: incasso - sorgente LED - Warm White **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Apparecchio a semi-incasso con sorgente LED a tensione di rete. Diffusore esterno in vetro pressato ad alto spessore. Struttura tecnica in acciaio. Fissaggio del diffusore ad innesto con sistema di sicurezza ad impedire l'accidentale sganciamento del vetro.

Installazione

Ad incasso nel foro predisposto: \varnothing 103 mm. Sistema di bloccaggio meccanico con staffe in acciaio.

Colore

Nitric (65)

Montaggio

incasso a soffitto

Cablaggio

Scatolino di connessione con morsettiera a vite.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	663	Temperatura colore [K]:	2700
W di sistema:	9.7	Life Time LED 1:	50,000h - L70 (Ta 25°C)
Im di sorgente:	850	Perdite dell'alimentatore [W]:	0
W di sorgente:	9.7	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	68.4	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	87	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	78	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	80		

Polare

	Imax=257 cd 90° 180° 90° 250 0° $\alpha=44^\circ$		CIE nL 0.78 39-67-87-87-78 DIN B.31 UTE 0.68G+0.10T F*1=390 F*1+F*2=674 F*1+F*2+F*3=870 CIBSE LG3 L<1500 cd/m ² at 65°		Lux			
					h	d	Em	Emax
					1	0.8	209	241
					2	1.6	52	60
					3	2.4	23	27
				4	3.2	13	15	

Coefficients di utilizzazione

R	77	75	73	71	55	53	33	00	DRR
K0.8	46	37	31	27	35	30	28	22	33
1.0	51	43	36	32	40	35	33	27	39
1.5	59	51	46	41	48	44	41	35	51
2.0	63	57	52	48	54	50	47	40	59
2.5	66	61	56	53	57	54	51	44	65
3.0	68	64	60	56	60	57	54	47	69
4.0	71	67	64	61	63	61	57	51	75
5.0	73	69	66	64	66	63	60	53	79
