

Cup

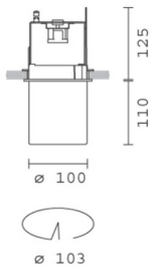
Design Roberto Pamio

iGuzzini

Última actualización de la información: Junio 2023

Configuraciones productos: MR00

MR00: empotrable - lámpara LED - Warm White



Código producto

MR00: empotrable - lámpara LED - Warm White ;**Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Luminaria semiempotrable de emisión difusa con lámpara LED de tensión de red. Difusor externo de cristal prensado de alto espesor. Estructura técnica de acero. Fijación del difusor a presión con sistema de seguridad para evitar que el cristal se desenganche por accidente.

Instalación

Empotrable en orificio preparado: Ø 103 mm. Sistema de bloqueo mecánico con soportes de acero.

Colores

Nítrico (65)

Montaje

empotrable en el techo

Equipo

Caja de conexiones con clema de tornillo

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	663	Temperatura de color [K]:	2700
W de sistema:	9.7	Life time (vida útil) LED 1:	50,000h - L70 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	850	Pérdidas del transformador	0
W de la fuente:	9.7	[W]:	
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	68.4	Voltaje [Vin]:	230
Im en modo emergencia:	-	Código de lámpara:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	87	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	78	Código ZVEI:	LED
CRI (mínimo):	80	Número de grupos ópticos:	1

Polar

	Imax=257 cd	CIE	Lux			
	nL 0.78	39-67-87-87-78	h	d	Em	Emax
	DIN	B.31	1	0.8	209	241
	UTE	0.68G+0.10T	2	1.6	52	60
	F*1=390	F*1+F*2=674	3	2.4	23	27
F*1+F*2+F*3=870	CIBSE	4	3.2	13	15	
LG3 L<1500 cd/m² at 65°						

Coefficientes de uso

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
