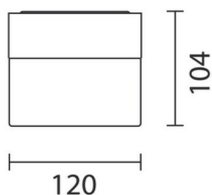


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Giugno 2023

### Configurazione di prodotto: MQ97

MQ97: plafone - sorgente LED - Warm White



### Codice prodotto

MQ97: plafone - sorgente LED - Warm White **Attenzione! Codice fuori produzione**

### Descrizione tecnica

Apparecchio a plafone ad emissione diffusa con sorgente LED a tensione di rete. Diffusore in vetro pressato ad alto spessore. Corpo tecnico in alluminio ed acciaio. Fissaggio del diffusore ad innesto con sistema di sicurezza ad impedire l'accidentale sganciamento del vetro.

### Installazione

Corpo tecnico da fissare a soffitto tramite viti e tasselli.

### Colore

Bianco (01) | Grigio (15)

### Montaggio

a soffitto

### Cablaggio

Morsetti manuali ad innesto rapido.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



### Dati tecnici

Im di sistema:	689	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	Vtaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	71	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	61	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	81	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	80		

### Polare

<p>Imax=225 cd 90° 180° 90° 250 0° α=88°</p>	<p><b>CIE</b> nL 0.81 52-74-90-91-81 <b>DIN</b> A.41 <b>UTE</b> 0.74E+0.07T F*1=521 F*1+F*2=738 F*1+F*2+F*3=896 <b>CIBSE</b> LG3 L&lt;1500 cd/m² at 65°</p>	<b>Lux</b>			
		<b>h</b>	<b>d</b>	<b>Em</b>	<b>Emax</b>
		1	1.9	161	217
		2	3.9	40	54
		3	5.8	18	24
4	7.7	10	14		

## Coefficients di utilizzazione

R	77	75	73	71	55	53	33	00	DRR
K0.8	53	45	39	35	43	38	37	31	42
1.0	58	50	44	40	48	43	42	36	48
1.5	65	58	53	49	56	51	50	43	59
2.0	69	64	59	55	61	57	55	49	66
2.5	72	67	63	60	64	61	59	53	72
3.0	74	70	66	63	67	64	61	56	75
4.0	76	73	70	67	70	67	65	59	80
5.0	78	75	72	70	72	70	67	61	83

---