

Design iGuzzini iGuzzini

**Configuraciones productos: P133.01****Código producto**

### Descripción

## Instalación

## Colores

**Colores**  
Blanco (01)

**Peso (Kg)**

0.6

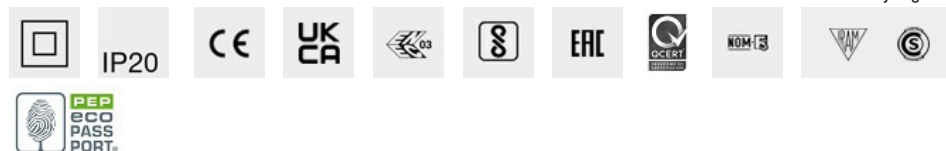
## Montaie

**Montaje**  
empotrable en la pared|empotrable en el techo

### Equipo

**Equipo**  
en caja de alimentación con conexiones rápidas

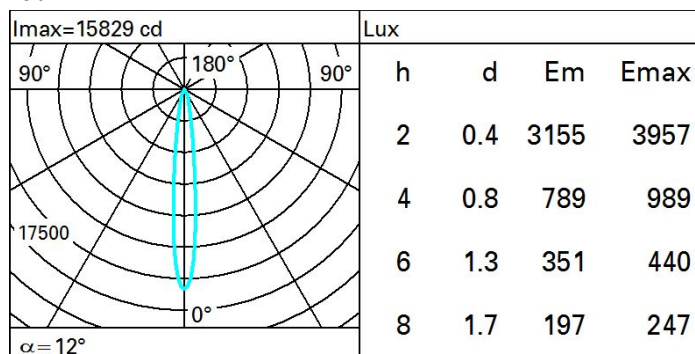
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



## Datos técnicos

Im de sistema:	1462	CRI (típico):	97
W de sistema:	24.5	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	1850	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	21	Life time (vida útil) LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	59.7	Código de lámpara:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	79	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	12°	Control:	DALI-2
CRI (mínimo):	95		

## Polar



Coefficientes de uso

R	77	75	73	71	55	53	33	00	DRR
K0.8	71	68	65	63	67	65	64	62	78
1.0	75	71	69	67	71	68	68	66	83
1.5	78	76	74	72	75	73	72	70	89
2.0	81	79	77	76	78	76	76	73	93
2.5	82	81	80	79	80	79	78	76	96
3.0	83	82	81	81	81	80	79	77	98
4.0	84	83	83	82	82	82	80	79	99
5.0	84	84	84	83	83	82	81	79	100

Curva límite de luminancia

