




Hoja de características

Unidad luminosa:	Rojo 100mm	
Diámetro exterior:	100mm	(100mm +/- 10% según normativa)
Nº de leds:	42	

Materiales utilizados en la envolvente		
Lente:	Policarbonato transparente	Anti-vandálica, protección extra frente a rayos UV
Modo de conexión:	Mediante portalámparas tipo E-27	Mediante terminales de conexión directa a la alimentación
Junta de ajuste (opcional):	Polímero sólido EP4095	Dimensiones: Ver plano adjunto

Características eléctricas		
Vn	230Vac	42Vac
In	21mA	90mA
Frecuencia	50/60 Hz	50/60 Hz
F.P.	>0.9	>0.9
Potencia	4.5W	3.7W
Referencia		

Mediciones con vatímetro Metrix PX-120

Características ópticas	
Intensidad lumínica	4000 mcd/led
Color del led	627 nm (longitud de onda)

Según normativa europea EN12368/2006 y Mercado CE