

**ZOOM 90 P25 SUSP.**



Luminaria de suspensión, de instalación a techo, para uso de lámpara halógena reflectora PAR 25, con potencia de hasta 75W o lámpara reflectora R-80, con potencia de hasta 60W.

- El florón está realizado en aluminio repujado. Aloja el soporte de fijación.
- El cuerpo cilíndrico está realizado en aluminio extrusionado, con recubrimiento de pintura epoxi. Está suspendido mediante cable de alimentación, de longitud de hasta 1500mm, con revestimiento de fibra trenzada de color gris. Aloja el portalámparas.
- Las características técnicas responden a la normativa EN 60598-1.
- Grado de protección IP20
- Clase de aislamiento II
- No es necesario el uso de herramientas para realizar tareas de mantenimiento o sustitución de lámpara.

Marcado



IP  
20



Referencias

2505 90 22 Z  
2505 90 22 W

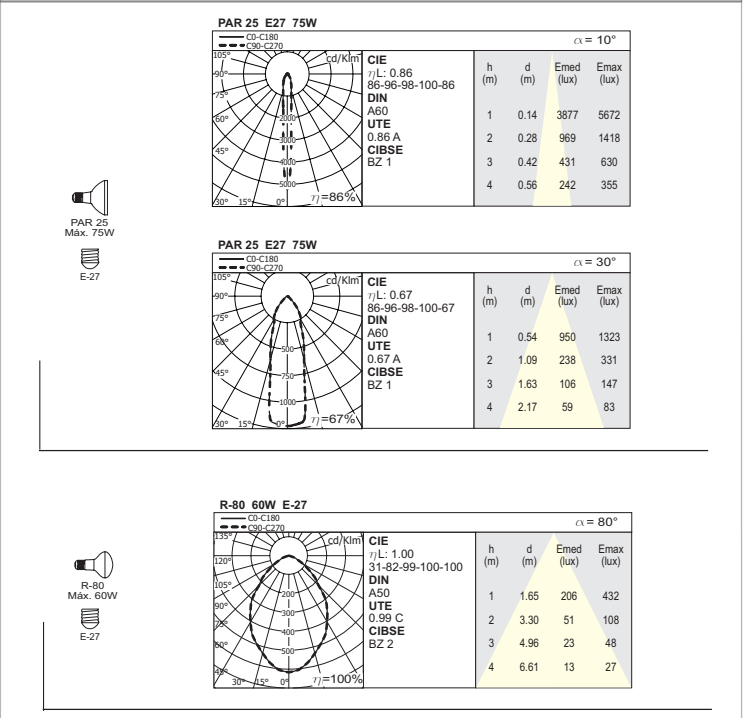
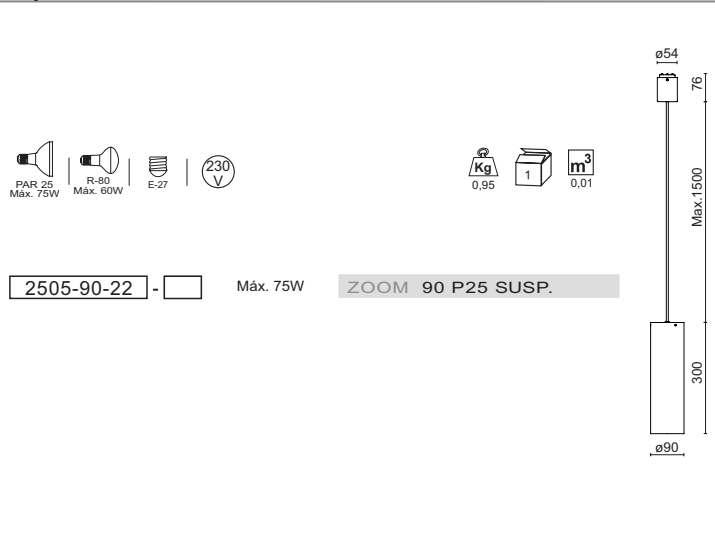
**General** **Aspectos constructivos**

Instalación	Suspendida del techo. La fijación del soporte se realiza mediante tornillos y tacos tipo Fischer.	Montaje	Suspendido del techo.
		Dimensiones	Ø cuerpo = 90 mm; Ø florón = 54 mm; H (cuerpo) = 300 mm, H (florón) = 76 mm
		Color	Aluminio (Z), Blanco mate (W).
Equipo	Tensión de red.	Materiales de fabricación	Cuerpo cilíndrico: aluminio Florón: aluminio Soporte fijación: aluminio

**Eléctrica** **Óptica**

Disponibilidad equipo	No aplicable.	Orientación	Fija.
Montaje equipo	No aplicable.	Simetría de la distribución luminosa	Simétrica.
Descripción equipo	No aplicable.	Descripción de las lámparas	PAR 25 máx. 75W / R-80 máx 60W
Voltaje (V)	230 V 50Hz	Casquillo	E-27
Clase de aislamiento	Clase II		

**Croquis** **Datos fotométricos**



ZOOM 90 MICRO SUSP.



Luminaria de suspensión, de instalación a techo, para uso de lámpara fluorescente compacta circular con balasto electrónico integrado, T2 MLF MicroLynx, con potencia de hasta 11W.

- El florón está realizado en aluminio repujado. Aloja el soporte de fijación.
- El cuerpo cilíndrico está realizado en aluminio extrusionado, con recubrimiento de pintura epoxi. Está suspendido mediante cable de alimentación, de longitud de hasta 1500mm, con revestimiento de fibra trenzada de color gris. Aloja el portalámparas.
- Las características técnicas responden a la normativa EN 60598-1.
- Grado de protección IP20
- Clase de aislamiento II.
- No es necesario el uso de herramientas para realizar tareas de mantenimiento o sustitución de lámpara.

Marcado



IP  
20

Referencias

2505 90 12 Z  
2505 90 12 W

General		Aspectos constructivos	
Instalación	Instalación a techo. La fijación del soporte se realiza mediante tornillos y tacos tipo Fischer.	Montaje	Suspendido del techo.
		Dimensiones	Ø cuerpo = 90 mm; Ø florón = 54 mm; H (cuerpo)= 300 mm, H (florón) = 76 mm
		Color	Aluminio (Z), Blanco mate (W).
Equipo	Tensión de red.	Materiales de fabricación	Cuerpo cilíndrico: aluminio Florón: aluminio Soporte fijación: aluminio
Eléctrica		Óptica	
Disponibilidad equipo	No aplicable.	Orientación	Fija.
Montaje equipo	No aplicable.	Simetría de la distribución luminosa	Simétrica.
Descripción equipo	No aplicable.	Descripción de las lámparas	T2 MLF MicroLynx máx. 11W
Voltaje (V)	230 V 50Hz	Casquillo	GX-53
Clase de aislamiento	Clase II		

Croquis Datos fotométricos

