

Luminario de LED para suspender en techo

### Características

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN:  
Aluminio acabado negro con cubierta de policarbonato difuso.

TIPO DE INSTALACIÓN:  
Suspendido (De sobreponer en techo, incluye canope).

TEMPERATURA DE COLOR CORRELACIONADA:  
3 000 K (Blanco cálido).

### Parámetros Técnicos:

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:  
100 - 265 V ~ 50/60 Hz (0.07 – 0.03 A).

POTENCIA:  
7 W

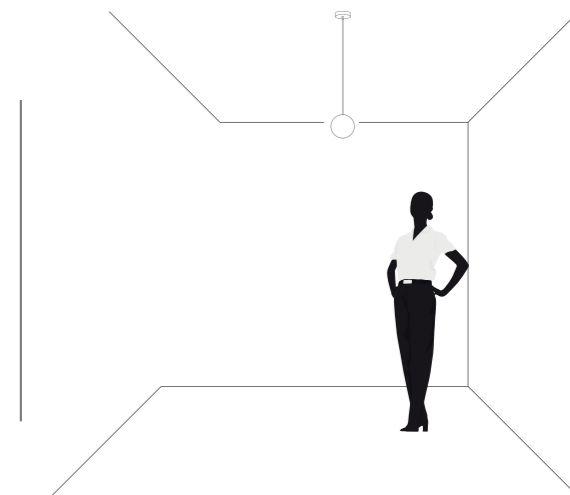
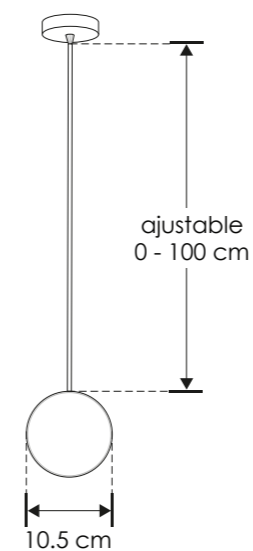
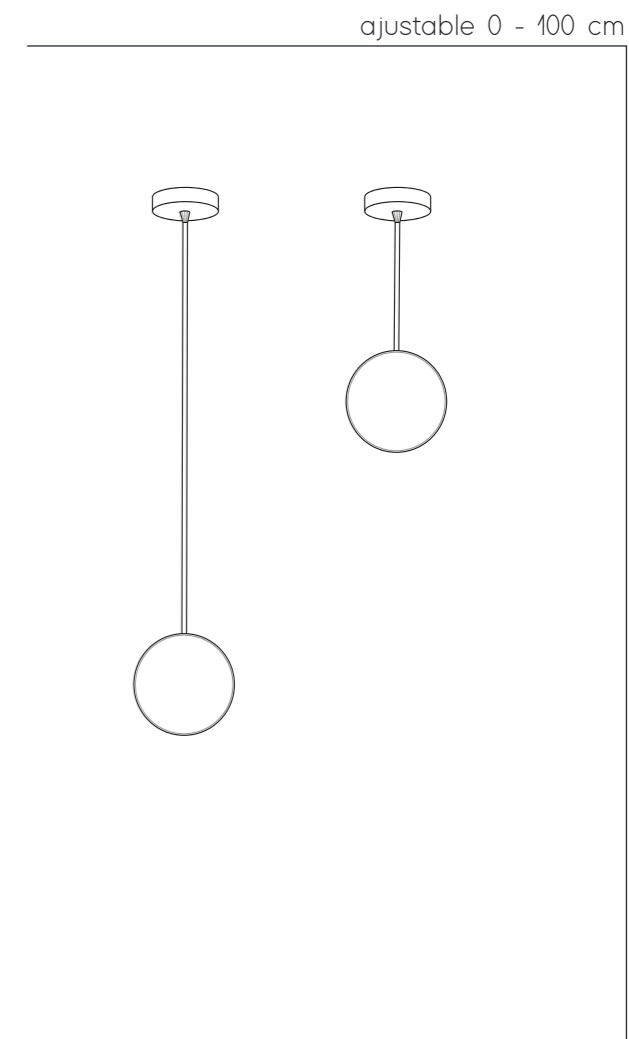
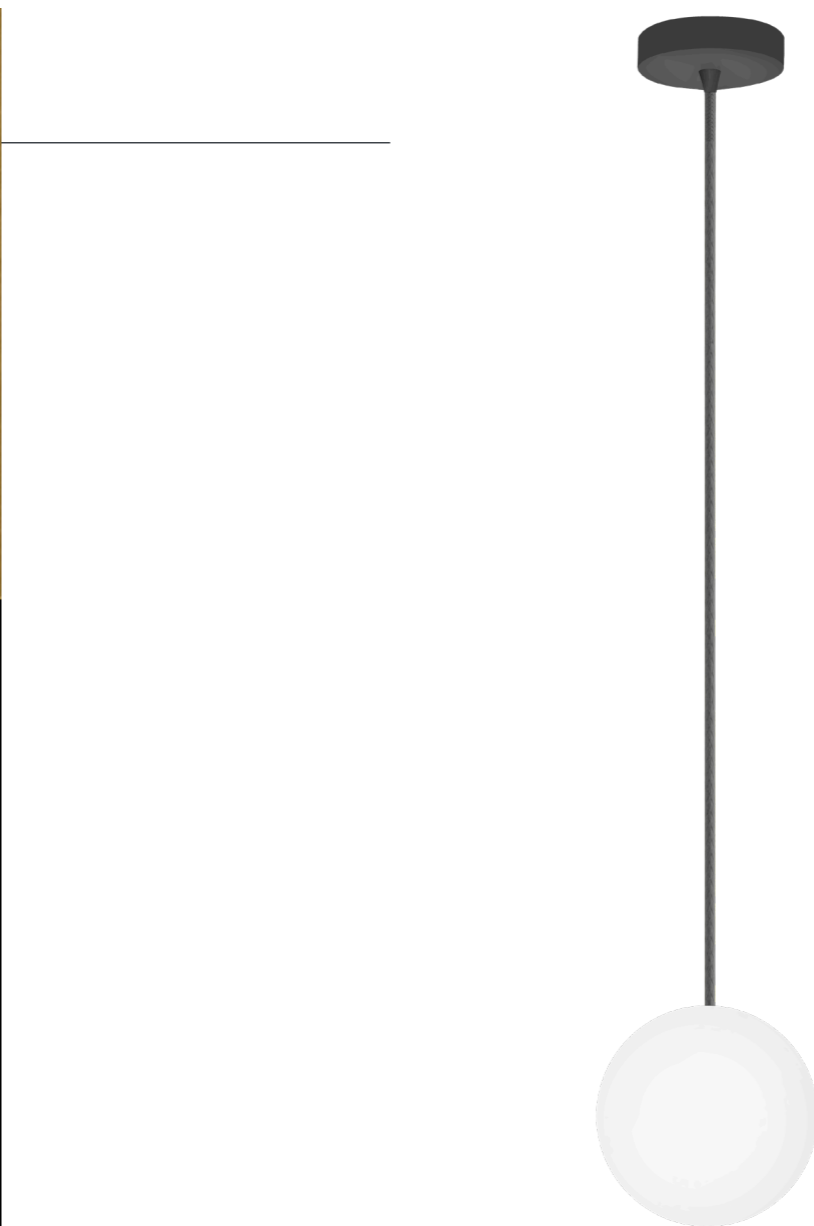
GRADO DE PROTECCIÓN:  
IP20 (Para uso en interiores).

TEMPERATURA DE OPERACIÓN:  
-20°C a 40°C

ÁNGULO DE APERTURA:  
360°

FLUJO LUMINOSO:  
420 lm

CRI 90



ILUEUR136WWB