

LED downlight móvil de empotrar, 7W 60°, CCT (3000K-4200K-6500K).

Descripción:

LLP7CCT de UltraLux es un downlight redondo de empotrar, con construcción móvil **90°/360°** y opción de elegir la temperatura de color **3000/4200/6500K**.

Ventajas:

- Construcción móvil, la cual permite girar la parte luminosa del downlights en posición perpendicular de la base en ángulo - **90°/360°**.
- Posibilidad de elegir la temperatura de color - **3000/4200/6500K**. La elección se realiza a través de la clema de unión del driver con la luminaria del driver. La clema se separa y dependiendo de la tonalidad elegida se gira y se une de nuevo.



¡ATENCIÓN!

El cambio de la temperatura de color se realiza con la corriente eléctrica apagada.

- Angulo direccional de apertura del haz **60°**, apropiado para iluminación acentuada.
- Índice repr.cromática **Ra≥80**, apropiado para exposiciones y galerías.
- Cumple las últimas normas europeas de ecoproyectos.
- Resistencia contra humedad y polvo **IP20**.
- Garantía – **2 años**.
- Montaje – de empotrar.



Aplicaciones:

- Hoteles y restaurantes.
- Galerías y exposiciones.
- Tiendas.
- Para el hogar.



Parámetros técnicos:

Ref.	Tensión	Potencia	Flujo luminoso	CCT	Dimensiones	Apertura de montaje
LLP7CCT	220-240 V AC	7 W	570/650/600lm	3000/4200/6500K	120/35 mm	90 mm