



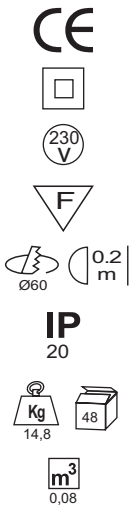
DECO - FIX R50



Luminaria empotrable para uso de una lámpara reflectora de incandescencia R-50 o una lámpara reflectora halógena de tensión directa HI-SPOT 50, con casquillo E-14 y potencia de hasta 40W.

- Bisel de Ø 81 mm, realizado en estampación de acero.
- Provisto de acabado mediante recubrimiento de pintura en polvo o baño, según el color.
- Taladro de empotramiento redondo (Ø 60 mm)
- La instalación de la luminaria se realiza mediante pinzas autocentrantes.
- Profundidad de empotramiento de 120 mm.
- Las características técnicas responden a la normativa EN 60598-1.
- IP20.
- Clase F.
- Clase de aislamiento II
- No es necesario el uso de herramientas para realizar tareas de mantenimiento y sustitución.

Marcado



Referencias

0139 00 00 _

General **Aspectos constructivos**

Instalación	Empotrable: Inserción de la luminaria en el orificio - Ø 60 mm. Anclaje mediante pinzas autocentrantes. El bisel actúa como tope.	Montaje	Empotrable en el techo.
		Dimensiones	Ø 81 mm H = 120 mm
		Color	Blanco (B), Oro (O).
Equipo	Tensión de red.	Materiales de fabricación	Bisel: estampación de acero

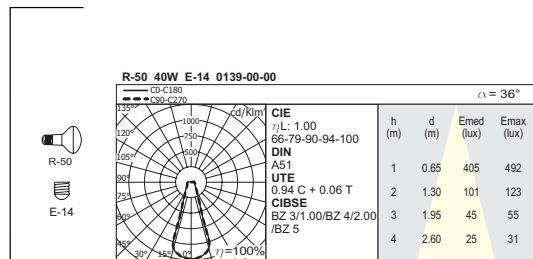
Eléctrica **Óptica**

Disponibilidad equipo	N/A	Orientación	Fija.
Montaje equipo	N/A	Simetría de la distribución luminosa	Simétrica.
Descripción equipo	N/A	Descripción de las lámparas	R-50, HI-SPOT 50 Máx 40W
Voltaje (V)	220V 50Hz	Casquillo	E-14
Clase de aislamiento	Clase II		

Croquis **Datos fotométricos**



0139-00-00 - DECO FIX R50



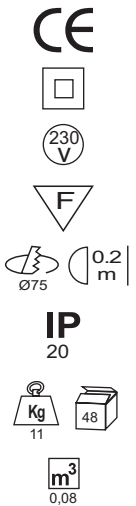
DECO - FIX R63



Luminaria empotrable para uso de una lámpara reflectora de incandescencia R-63, con casquillo E-27 y potencia de hasta 60W.

- Bisel de Ø 102 mm, realizado en estampación de acero.
- Provisto de acabado mediante recubrimiento de pintura en polvo o baño, según el color.
- Taladro de empotramiento redondo (Ø 75 mm)
- La instalación de la luminaria se realiza mediante pinzas autocentrantes.
- Profundidad de empotramiento de 140 mm.
- Las características técnicas responden a la normativa EN 60598-1.
- IP20.
- Clase F.
- Clase de aislamiento II
- No es necesario el uso de herramientas para realizar tareas de mantenimiento y sustitución.

Marcado



Referencias

0140 00 00 _

General **Aspectos constructivos**

Instalación	Empotrable: Inserción de la luminaria en el orificio - Ø 75 mm. Anclaje mediante pinzas autocentrantes. El bisel actúa como tope.	Montaje	Empotrable en el techo.
		Dimensiones	Ø 102 mm H = 140 mm
		Color	Blanco (B), Oro (O).
Equipo	Tensión de red.	Materiales de fabricación	Bisel: estampación de acero

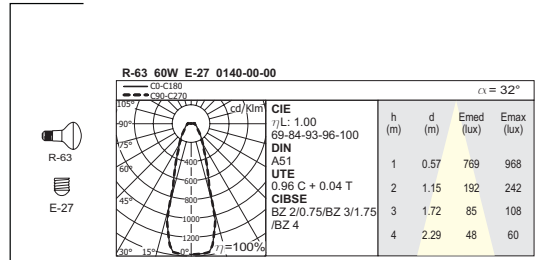
Eléctrica **Óptica**

Disponibilidad equipo	N/A	Orientación	Fija.
Montaje equipo	N/A	Simetría de la distribución luminosa	Simétrica.
Descripción equipo	N/A	Descripción de las lámparas	R-63 Máx 60W
Voltaje (V)	220V 50Hz	Casquillo	E-27
Clase de aislamiento	Clase II		

Croquis **Datos fotométricos**



0140-00-00 - DECO FIX R63



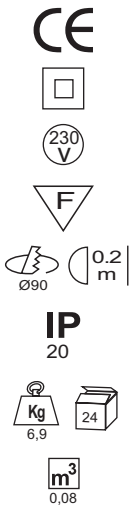
DECO - FIX R80



Luminaria empotrable para uso de una lámpara reflectora de incandescencia R-80, con casquillo E-27 y potencia de hasta 60W.

- Bisel de Ø 125 mm, realizado en estampación de acero.
- Provisto de acabado mediante recubrimiento de pintura en polvo o baño, según el color.
- Taladro de empotramiento redondo (Ø 90 mm)
- La instalación de la luminaria se realiza mediante pinzas autocentrantes.
- Profundidad de empotramiento de 140 mm.
- Las características técnicas responden a la normativa EN 60598-1.
- IP20.
- Clase F.
- Clase de aislamiento II
- No es necesario el uso de herramientas para realizar tareas de mantenimiento y sustitución.

Marcado



Referencias

0141 00 00 _

General Aspectos constructivos

Instalación	Empotrable: Inserción de la luminaria en el orificio - Ø 90 mm. Anclaje mediante pinzas autocentrantes. El bisel actúa como tope.	Montaje	Empotrable en el techo.
		Dimensiones	Ø 125 mm H = 140 mm
		Color	Blanco (B), Oro (O).
Equipo	Tensión de red.	Materiales de fabricación	Bisel: estampación de acero

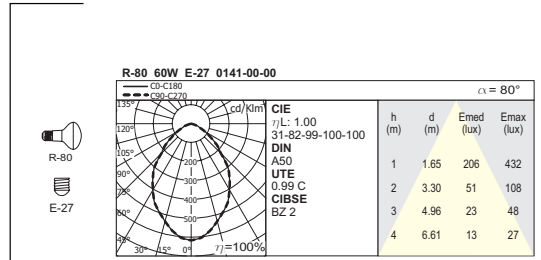
Eléctrica Óptica

Disponibilidad equipo	N/A	Orientación	Fija.
Montaje equipo	N/A	Simetría de la distribución luminosa	Simétrica.
Descripción equipo	N/A	Descripción de las lámparas	R-80 Máx 60W
Voltaje (V)	220V 50Hz	Casquillo	E-27
Clase de aislamiento	Clase II		

Croquis Datos fotométricos



0141-00-00 - DECO FIX R80



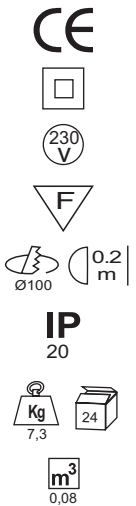
DECO - FIX R90



Luminaria empotrable para uso de una lámpara reflectora de incandescencia R-90, con casquillo E-27 y potencia de hasta 60W.

- Bisel de Ø 135 mm, realizado en estampación de acero.
- Provisto de acabado mediante recubrimiento de pintura en polvo o baño, según el color.
- Taladro de empotramiento redondo (Ø 100 mm)
- La instalación de la luminaria se realiza mediante pinzas autocentrantes.
- Profundidad de empotramiento de 140 mm.
- Las características técnicas responden a la normativa EN 60598-1.
- IP20.
- Clase F.
- Clase de aislamiento II
- No es necesario el uso de herramientas para realizar tareas de mantenimiento y sustitución.

Marcado



Referencias

0142 00 00 _

General Aspectos constructivos

Instalación	Empotrable: Inserción de la luminaria en el orificio - Ø 100 mm. Anclaje mediante pinzas autocentrantes. El bisel actúa como tope.	Montaje	Empotrable en el techo.
		Dimensiones	Ø 135 mm H = 140 mm
		Color	Blanco (B), Oro (O).
Equipo	Tensión de red.	Materiales de fabricación	Bisel: estampación de acero

Eléctrica Óptica

Disponibilidad equipo	N/A	Orientación	Fija.
Montaje equipo	N/A	Simetría de la distribución luminosa	Simétrica.
Descripción equipo	N/A	Descripción de las lámparas	R-90 Máx 60W
Voltaje (V)	220V 50Hz	Casquillo	E-27
Clase de aislamiento	Clase II		

Croquis Datos fotométricos



0142-00-00 - DECO FIX R90

