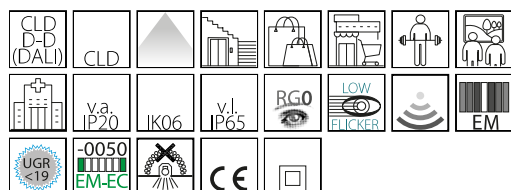


831 - Rodi R IP65 - UGR<19

Código: 150237-00

INFORMACIÓN GENERAL



Artículo	831 - Rodi R IP65 - UGR<19
Código	150237-00

DIMENSIONES Y PESO

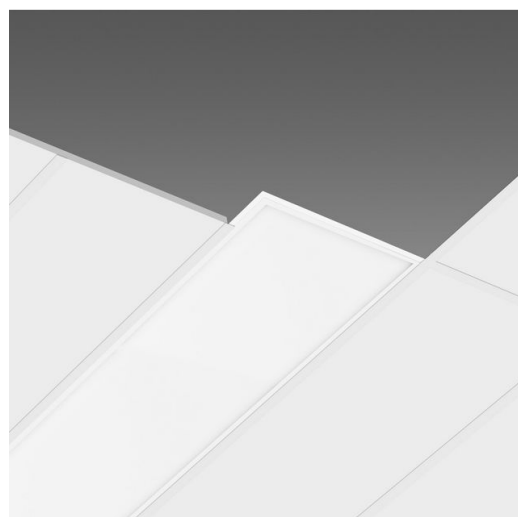
Longitud (mm)	1195 mm
Anchura (mm)	295 mm
Altura (mm)	65 mm
Peso (Kg)	2 kg

INSTALACIÓN

Dimensiones de empotrado Longitud (mm)	290 mm
Dimensiones de empotrado Anchura (mm)	1190 mm

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD
Cableado	rápido, sin necesidad de abrir la luminaria.
Factor de potencia	≥0.95
Clase de aislamiento	Clase II
Control y Regulación	Ninguno



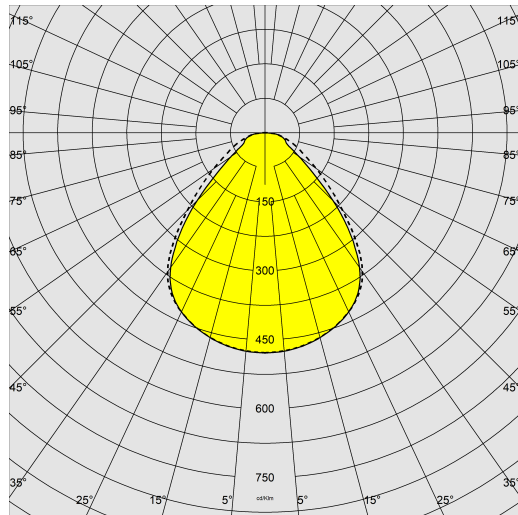
Rodi es la nueva luminaria de techo empotrable LED en versión backlight, una forma totalmente innovadora de hacer luz. Una luminaria con un diseño muy sutil y equipada con LEDs de alta eficiencia, Rodi ofrece una alta luminosidad y una emisión de luz difusa, manteniendo un consumo energético muy bajo y estableciéndose como el producto ideal en aplicaciones de iluminación general y funcional.



831 - Rodi R IP65 - UGR<19

Código: 150237-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



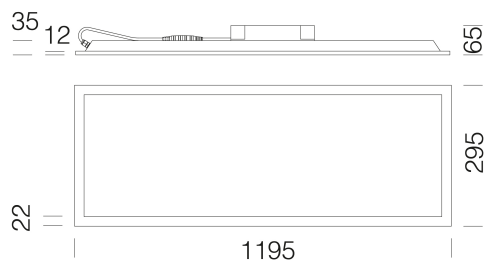
Fuente de luz	LED
CRI	80
Flujo luminoso (salida) (lm)	3360 lm
Potencia absorbida (total) (W)	24 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	140 lm/W
Factor de deslumbramiento UGR (EN 12464-1) (coeficiente de reflexión: techo 0,7 - paredes 0,5)	UGR<19, según la norma EN 12464.
Low Flicker	luminaria con Flicker muy reducido: luz uniforme para una mayor seguridad visual.
Consistencia cromática	SDCM3
Mantenimiento del flujo luminoso LED	80000 hr, L 90, B 10

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK06
IP (vl)	65
IP (va)	20

831 - Rodi R IP65 - UGR<19

Código: 150237-00



DESCARGAR

MONTAJES

[InstruccionesMontaje EM-KIT 600 03-22.pdf](#)

[InstruccionesMontaje Rodi 01-25.pdf](#)

DIBUJOS

[BIM 831 Rodi R IP65 07-25.zip](#)

[EsquemasTécnicos 831rg.dxf](#)



MATERIALES Y COLORES

Cuerpo	cuerpo de chapa de acero y marco de aluminio.
Difusor	de tecnopolímero prismático de alta transmitancia.
Color	Blanco
Equipamiento	Lámpara de techo con driver externo; se puede alojar fácilmente en el falso techo.

EMERGENCIA

Tipo de alimentación de emergencia	No está presente
------------------------------------	------------------

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

Clase de seguridad fotobio-lógica	RG0
Marcados y pruebas	CE
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.
Etiqueta Energética	E

EQUIPOS

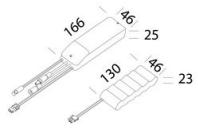
Sensores	
Bajo pedido	- cableado DIMM DALI CLD-D (subcódigo 0041) - CLD-D (PUSH) (subcódigo -0045)

GARANTÍA

Garantía posventa	5 yr
-------------------	------

831 - Rodi R IP65 - UGR<19

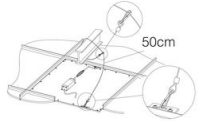
Código: 150237-00



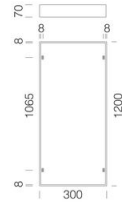
600 Kit alimentación EM



2520 Suspensión simple



320 Cordel



595 Marco 1200x300 h70mm