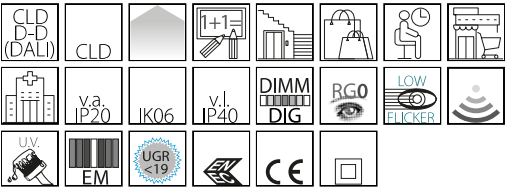


830 - Rodi R UGR<19

Código: 150243-3941



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.



INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	830 - Rodi R UGR<19
Código	150243-3941

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	1195 mm
Anchura (mm)	295 mm
Altura (mm)	34 mm
Peso (Kg)	2.3 kg

INSTALACIÓN

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

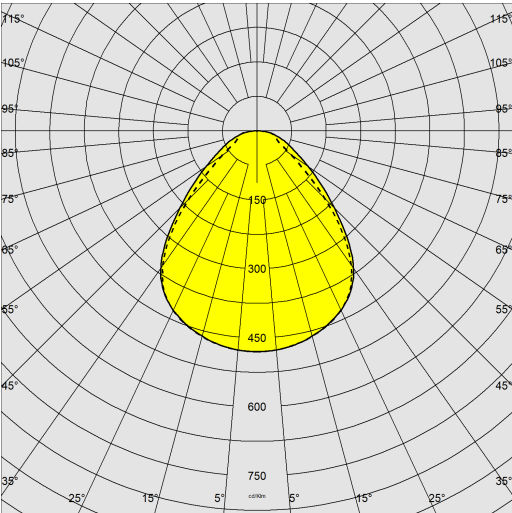
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

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-D-D
Cableado	rápido, sin necesidad de abrir la luminaria.
Interfaz de control	DALI
Factor de potencia	≥0.95
Clase de aislamiento	Clase II
Control y Regulación	Sí (Control externo)

830 - Rodi R UGR<19

Código: 150243-3941

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	80
Flujo luminoso (salida) (lm)	3647 lm
Potencia absorbida (total) (W)	37 W
CCT	3000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	99 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	50000 hr, L 80, B 20

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK06
IP (vl)	40
IP (va)	20

830 - Rodi R UGR<19

Código: 150243-3941

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.

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

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

EQUIPOS

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

GARANTÍA

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

DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje EM-KIT 600 03-22.pdf

InstruccionesMontaje rodi 02-23.pdf

DIBUJOS

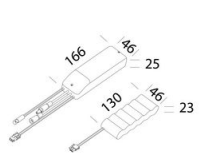
BIM 830 Rodi R UGR19 - 20210315.zip

EsquemasTécnicos 830dr.dxf

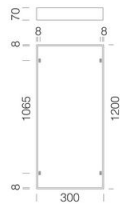


830 - Rodi R UGR<19

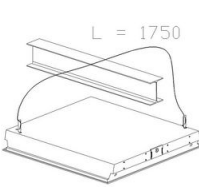
Código: 150243-3941



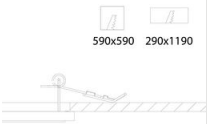
600 Kit alimentación EM



595 Marco 1200x300 h70mm



320 Cordel



907 Resortes



2520 suspensión simple