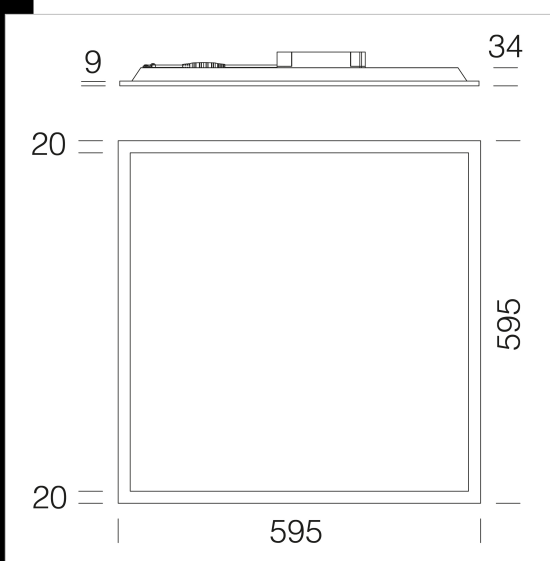
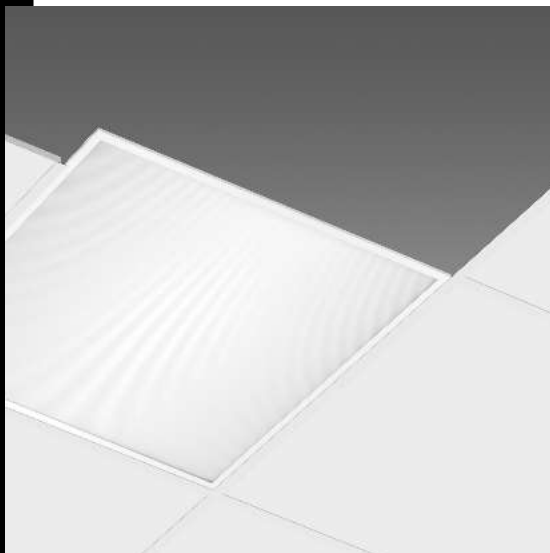


830 Rodi UGR<19

Rodi es la nueva luminaria de techo empotrada LED en versión backlight, una forma totalmente innovadora de iluminación. Luminaria de diseño ultrafino y equipada con LED 3000/4000K de alta eficiencia, Rodi ofrece una alta luminosidad y una emisión de luz difusa, manteniendo extremadamente bajos los consumos de energía e imponiéndose como el producto ideal en las aplicaciones de iluminación general y funcional. Cuerpo y marco: cuerpo en chapa de acero y marco de aluminio, apoyo directo sobre la perifería. Difusor: de tecnopolímero prismático con alto cociente de transmisión. Cableado: rápido, no es necesario abrir la luminaria.

Factor de deslumbramiento UGR:
UGR<19 (en cualquier situación)- EN 12464. LED: Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 50.000h (L80B20). Factor de potencia 0,95. Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento.
Bajo pedido: versión IP65 (v.l. IP65 - v.a.IP20)



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
150242-00	CLD	2,16	LED-4002lm-4000K-CRI 80	38 W	BLANCO
150242-39	CLD	2,12	LED-3722lm-3000K-CRI 80	38 W	BLANCO
150242-0041	CLD-D-D	1,98	LED-4002lm-4000K-CRI 80	38 W	BLANCO
150242-3941	CLD-D-D	2,16	LED-3722lm-3000K-CRI 80	38 W	BLANCO

Accessori



- 320 cordel



- 2520 simple suspension



- 907 Springs



- 600 EM power kit



- 595 marco 600x600 h70mm



Download

DXF 2D
- 830d.dxf

Montaggi

- 600 02-20.pdf
- rodi 06-20.pdf
- 595 01-20.pdf

BIM

- 830 Rodi UGR19 - 20210315.zip
- 830 Rodi UGR19 + Acc.595 - 20210315.zip

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated