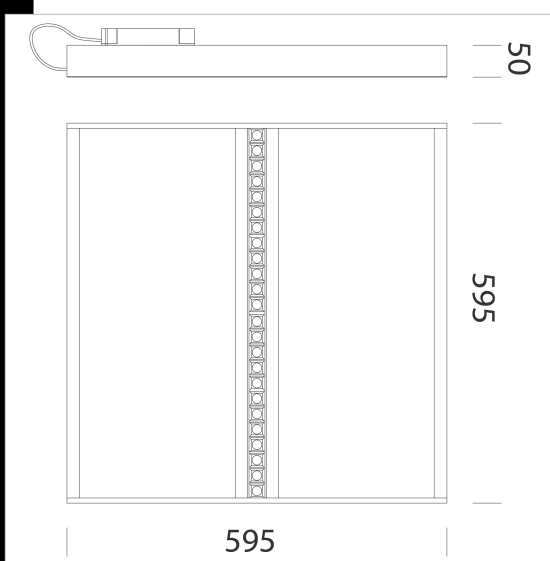
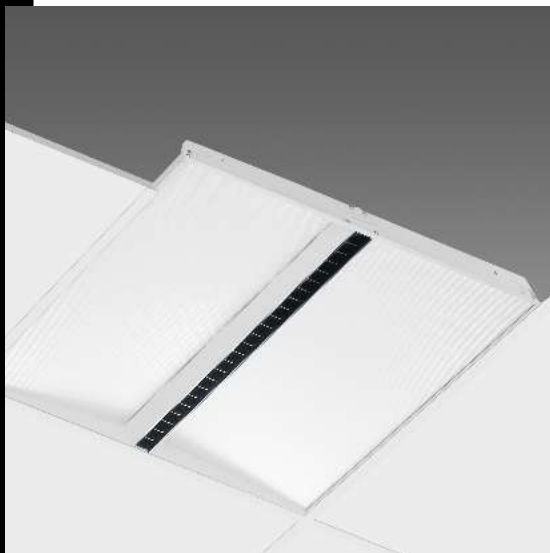


916 Ibis - UGR<16

Trabajar y estudiar con la luz ideal influye favorablemente en el humor y la productividad. Ibis es la luminaria de techo para oficinas y aulas de estudio que garantiza el máximo bienestar visual en cualquier aplicación, suministrando una luz suave y bien distribuida.

Se adapta armoniosamente a las nuevas instalaciones, gracias a su diseño racional y elegante, y reemplaza de forma eficaz las lámparas antiguas, en beneficio de un ahorro de energía considerable

Cuerpo: en chapa de acero prensado, montaje apoyado sobre vigas transversales. Óptica dark light: con alvéolos individuales con lente en PMMA, para reducir al máximo el deslumbramiento. Placa interna: en PMMA. Difusor: en tecnopolímero prismático de alta transmitancia. LED: Mantenimiento del flujo luminoso al 90%: 50.000h (L90B10). Factor de potencia 0,9. Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento. Factor de deslumbramiento UGR: UGR<16 (en cualquier situación)- EN 12464.



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
114014-00	CLD	3,19	LED-3265lm-4000K-CRI 90	33 W	BLANCO
114014-0041	CLD-D-D	3,31	LED-3265lm-4000K-CRI 90	33 W	BLANCO
114014-39	CLD	2,77	LED-3036lm-3000K-CRI 90	33 W	BLANCO
114014-3941	CLD-D-D	2,33	LED-3036lm-3000K-CRI 90	33 W	BLANCO
114014-15	CLD	3,21	LED-3265lm-4000K-CRI 90	36 W	BLANCO

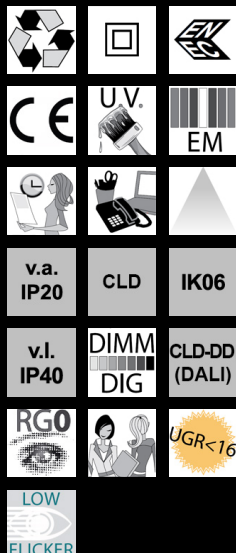
Accessori



- 600 EM power kit



- 320 cordel



Download

DXF 2D
- 916v.dxf

Montaggi

- 916 Ibis 06-20.pdf
- 916 dali.pdf
- 600 02-20.pdf

BIM

- 916 Ibis - UGR16 - 20200623.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