

916 Ibis - UGR<16

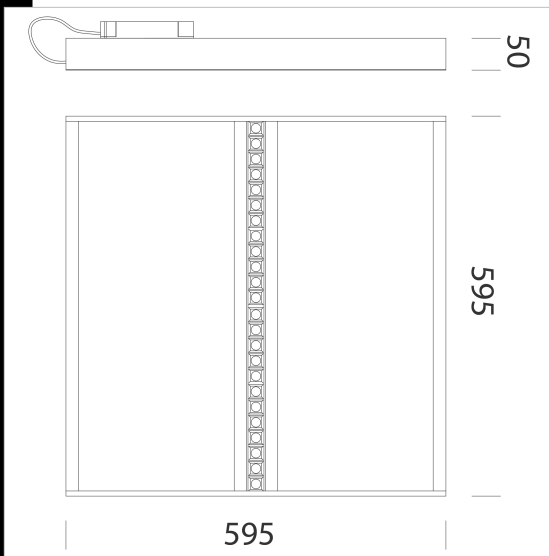
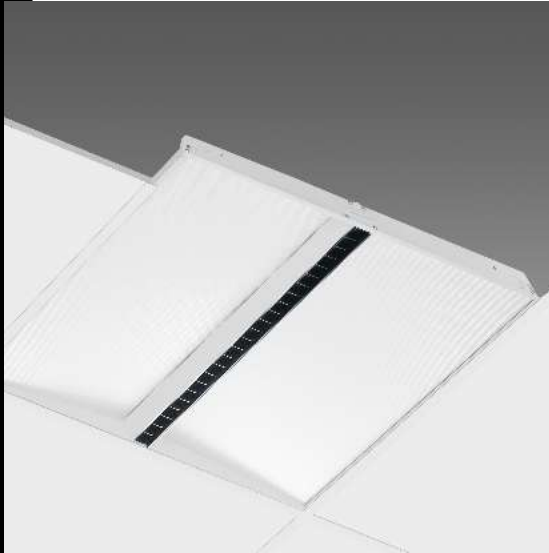
Lavorare e studiare con la luce giusta incide favorevolmente sull'umore e sulla produttività. Ibis è la plafoniera per uffici e aule di studio che garantisce il massimo del benessere visivo in ogni applicazione, con una luce morbida e ben distribuita.

Si inserisce armonicamente negli allestimenti nuovi, grazie al suo design razionale ed elegante, e sostituisce efficacemente le vecchie lampade a tutto vantaggio di un risparmio energetico sostanziale.

Corpo: in lamiera di acciaio stampato, montaggio in appoggio sui traversini  
 Ottica dark light: a singoli alveoli con lente in PMMA, per una massima riduzione dell'abbagliamento.

Lastra Interna: in PMMA.

Diffusore: in tecnopolimero prismaticizzato ad alta trasmittanza. Fattore di abbagliamento UGR: UGR<16 (in ogni situazione). Secondo le norme EN 12464. LED: Fattore di potenza: 0,9. Mantenimento del flusso luminoso al 90%: 50.000h (L90B10). Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo esente.



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Colore
114014-00	CLD	3.19	LED-3265lm-4000K-CRI 90	33 W	BIANCO
114014-0041	CLD-D-D	3.31	LED-3265lm-4000K-CRI 90	33 W	BIANCO
114014-39	CLD	2.77	LED-3036lm-3000K-CRI 90	33 W	BIANCO
114014-3941	CLD-D-D	2.33	LED-3036lm-3000K-CRI 90	33 W	BIANCO
114014-15	CLD	3.21	LED-3265lm-4000K-CRI 90	36 W	BIANCO

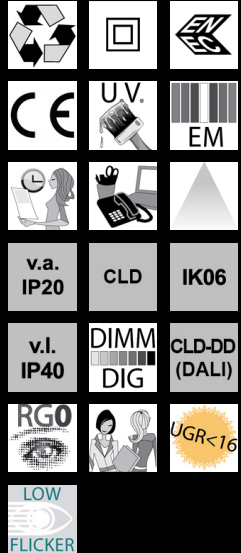
Accessori



- 600 kit alimentazione EM



- 320 Cordina



Download

DXF 2D  
 - 916v.dxf

Montaggi

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

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di  $\pm 10\%$  rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.