



716 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
 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.

Download
 DXF 2D
 - 716v.dxf
 Montaggi
 - 716 em 07-19.pdf
 - IBIS LED.pdf
 BIM
 - 716 Ibis - UGR16 - 20200623.zip

Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
114024-00	CLD	5.67	LED-3265lm-4000K-CRI 90	33 W	BIANCO
114024-0041	CLD-D-D	5.83	LED-3265lm-4000K-CRI 90	33 W	BIANCO
114024-39	CLD	5.64	LED-3036lm-3000K-CRI 90	33 W	BIANCO
114024-3941	CLD-D-D	5.68	LED-3036lm-3000K-CRI 90	33 W	BIANCO

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.