

## Office 1 Total white

Famiglia di apparecchi studiati per unire un elevato risparmio energetico ad un'ottima qualità della luce emessa, per rispondere alle varie esigenze di sicurezza e manutenzione. Il design dell'apparecchio è estremamente semplice e funzionale. Serie conforme alla norma europea EN12464 per quanto riguarda l'installazione in ambienti con videoterminali.

Corpo: In policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, antiingiallimento.

Riflettore: In policarbonato, autoestinguente V2, in alto vuoto con procedimento di C.V.D. per un maggior controllo e rendimento della luce.

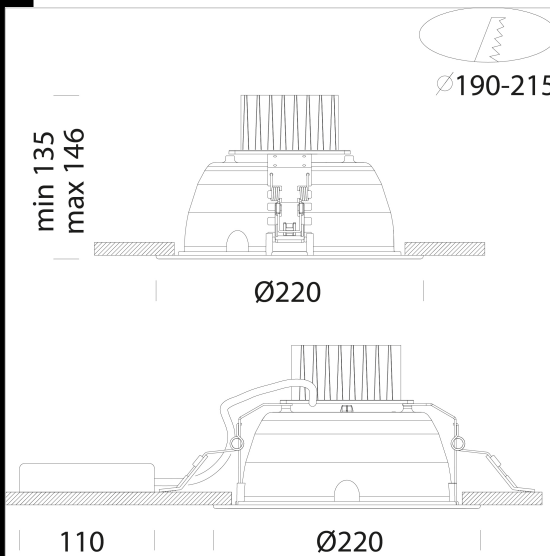
Equipaggiamento: Completo di staffa regolabile in acciaio che assicurano una perfetta aderenza al controsoffitto di spessore da 1mm a 20mm.

Normativa: Prodotto in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.

Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).

Fattore di potenza: >0,95

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente



### Download

DXF 2D

- offi12.dxf

Montaggi

- OFFICE\_1\_rev5.pdf

BIM

- Office 1 Total white - 20200714.zip

Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22152715-00	CLD	1,00	LED COB-2184lm-3000K-CRI>90	18 W	BIANCO
22152714-00	CLD	1,00	LED COB-2275lm-4000K-CRI>90	18 W	BIANCO
22152713-00	CLD	1,25	LED COB-2820lm-3000K-CRI>90	25 W	BIANCO
22152710-00	CLD	1,00	LED COB-2900lm-4000K-CRI>90	25 W	BIANCO
22152712-00	CLD	1,20	LED COB-3345lm-3500K-CRI>90	35 W	BIANCO
22152718-00	CLD	1,06	LED 3000-3296lm-3000K-CRI>90	31 W	BIANCO
22152716-00	CLD	1,10	LED SLM-4390lm-3000K-CRI>90	38 W	BIANCO
22152717-00	CLD	1,20	LED SLM-4724lm-4000K-CRI>90	38 W	BIANCO
22152711-00	CLD	1,23	LED COB-3979lm-3000K-CRI>90	39 W	BIANCO
22152910-00	CLD	1,75	LED COB-6617lm-4000K-CRI>90	69 W	BIANCO
22152715-1241	CLD-D-D	1,00	LED COB-2184lm-3000K-CRI>90	18 W	BIANCO
22152714-1241	CLD-D-D	1,10	LED COB-2275lm-4000K-CRI>90	18 W	BIANCO
22152713-1241	CLD-D-D	1,00	LED COB-2820lm-3000K-CRI>90	25 W	BIANCO
22152710-1241	CLD-D-D	1,00	LED COB-2900lm-4000K-CRI>90	25 W	BIANCO

### Accessori



- Diffusore serigrafato con foratura - office 1



- Diffusore serigrafato - office 1



- Diffusore serigrafato esterno - office 1



- Diffusore trasparente - office 1



- Diffusore serigrafato interno - office 1



- EM Kit R

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