

## Office 2 Matt - UGR<19



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 videotermini.

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

Riflettore: In policarbonato, autoestinguento V2, satinato con polveri di alluminio, 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 40mm.

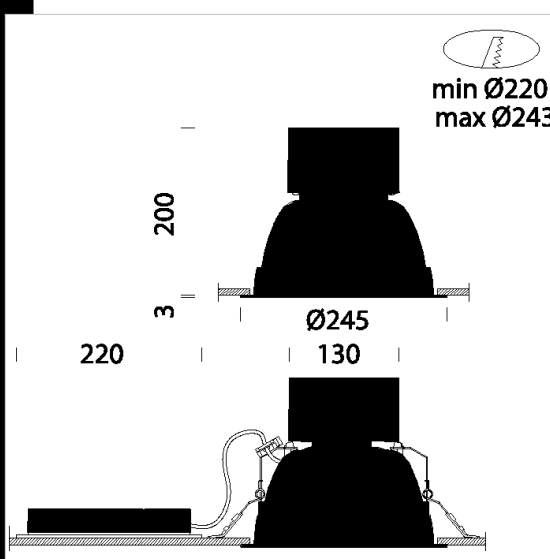
Normativa: Prodotto in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.

LED: ad alta efficienza, DIMM 1/10V o DALI

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

Fattore di potenza: >0,95

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22152512-68	CLD CELL	1,11	LED COB-3193lm-4000K-CRI 92	26 W	ARGENTO
22152513-68	CLD CELL	1,12	LED COB-4831lm-4000K-CRI 92	39 W	ARGENTO
22152517-68	CLD CELL	1,05	LED COB-3193lm-4000K-CRI 92	28 W	ARGENTO
22152519-68	CLD CELL	1,50	LED COB-3614lm-4000K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152810-00	CLD CELL	2,30	LED COB-6925lm-4000K-CRI 92	69 W	ARGENTO
22152512-00	CLD CELL	1,20	LED COB-2984lm-3000K-CRI 92	26 W	ARGENTO
22152513-00	CLD CELL	1,40	LED COB-4515lm-3000K-CRI 92	39 W	ARGENTO
22152517-00	CLD CELL	1,04	LED COB-2984lm-3000K-CRI 92	26 W	ARGENTO
22152519-00	CLD CELL	1,50	LED COB-3378lm-3000K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152810-39	CLD CELL	1,57	LED COB-6440lm-3000K-CRI 92	69 W	ARGENTO
22152515-00	CLD CELL	1,35	LED COB-3248lm-3500K-CRI 92	35 W	ARGENTO
22152512-6841	CLD CELL-D-D	1,25	LED COB-3193lm-4000K-CRI 92	27 W	ARGENTO
22152513-6841	CLD CELL-D-D	1,40	LED COB-4831lm-4000K-CRI 92	40 W	ARGENTO
22152517-6841	CLD CELL-D-D	1,35	LED COB-3193lm-4000K-CRI 92	27 W	ARGENTO
22152519-6841	CLD CELL-D-D	1,40	LED COB-3614lm-4000K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152810-1241	CLD CELL-D-D	1,49	LED COB-6925lm-4000K-CRI 92	69 W	ARGENTO
22152512-1241	CLD CELL-D-D	1,25	LED COB-2984lm-3000K-CRI 93	27 W	ARGENTO
22152513-1241	CLD CELL-D-D	1,40	LED COB-4515lm-3000K-CRI 92	40 W	ARGENTO
22152817-1241	CLD CELL-D-D	1,40	LED COB-2984lm-3000K-CRI 92	27 W	ARGENTO
22152519-1241	CLD CELL-D-D	1,05	LED COB-3378lm-3000K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152810-3941	CLD CELL-D-D	1,48	LED COB-6440lm-3000K-CRI 92	69 W	ARGENTO
22152515-1241	CLD CELL-D-D	1,40	LED COB-3248lm-3500K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152512-6809	CLD CELL-E	1,48	LED COB-3193lm-4000K-CRI 92	27 W	ARGENTO
22152513-6809	CLD CELL-E	1,40	LED COB-4831lm-4000K-CRI 92	40 W	ARGENTO
22152517-6809	CLD CELL-E	1,41	LED COB-3193lm-4000K-CRI 92	26 W	ARGENTO
22152519-6809	CLD CELL-E	1,40	LED COB-3614lm-4000K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152810-09	CLD CELL-E	1,40	LED COB-6925lm-4000K-CRI 92	69 W	ARGENTO
22152517-09	CLD CELL-E	1,41	LED COB-2984lm-3000K-CRI 92	26 W	ARGENTO
22152512-09	CLD CELL-E	1,48	LED COB-2984lm-3000K-CRI 92	27 W	ARGENTO
22152513-09	CLD CELL-E	1,50	LED COB-4515lm-3000K-CRI 92	40 W	ARGENTO
22152519-09	CLD CELL-E	1,50	LED COB-3378lm-3000K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152810-0928	CLD CELL-E	1,50	LED COB-6440lm-3000K-CRI 92	69 W	ARGENTO



### Download

DXF 2D  
- off2matt2.dxf

Montaggi  
- OFFICE 2 LED rev6.pdf

BIM  
- Office 2 Matt - 20200714.zip

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

**Office 2 Matt - UGR<19**

Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22152515-09	CLD CELL-E	1,85	LED COB-3248lm-3500K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152513-3113	CLD CELL-E	1,50	LED COB-4831lm-4000K-CRI 92	40 W	ARGENTO
22152512-3113	CLD CELL-E	1,50	LED COB-3193lm-4000K-CRI 92	27 W	ARGENTO
22152517-3113	CLD CELL-E	1,50	LED COB-3193lm-4000K-CRI 92	27 W	ARGENTO
22152519-3113	CLD CELL-E	1,50	LED COB-3614lm-4000K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152810-31	CLD CELL-E	1,50	LED COB-6925lm-4000K-CRI 92	69 W	ARGENTO
22152512-31	CLD CELL-E	1,50	LED COB-2984lm-3000K-CRI 92	27 W	ARGENTO
22152513-31	CLD CELL-E	1,50	LED COB-4515lm-3000K-CRI 92	40 W	ARGENTO
22152517-31	CLD CELL-E	1,50	LED COB-2984lm-3000K-CRI 92	27 W	ARGENTO
22152519-31	CLD CELL-E	1,50	LED COB-3378lm-3000K-CRI 92	34 W	ARGENTO
22152810-3957	CLD CELL-E	1,50	LED COB-6440lm-3000K-CRI 92	69 W	ARGENTO
22152515-31	CLD CELL-E	1,50	LED COB-3248lm-3500K-CRI 92	35 W	ARGENTO
22152517-1241	CLD CELL-D-D	1,35	LED COB-2984lm-3000K-CRI 92	27 W	ARGENTO

**Accessori**

 - Schermo Office 2/3/4/6/9 -  
Trasparente

 - Schermo Office 2/3/4/6/9 -  
Opale

 - Diffusore serigrafato  
concentrico - office 2/3/4/6/9

 - Diffusore serigrafato esterno -  
office 2/3/4/6/9

 - Diffusore serigrafato interno -  
office 2/3/4/6/9

 - Sensore di presenza e  
luminosità

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