



Office 1 Dark - Tunable white

Familia de aparatos estudiados para unir un elevado ahorro energético a una óptima calidad de luz emitida, para responder a las varias exigencias de seguridad y mantenimiento. El diseño del aparato es extremadamente simple y funcional. Fabricados en conformidad a las normas EN 12464 para video terminal

Cuerpo: De policarbonato irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo.

Reflector: De policarbonato, autoextinguible V2, metalizado con polvos de aluminio, a alto vacío con procedimiento de C.V.D. para un mayor control y rendimiento de la luz.

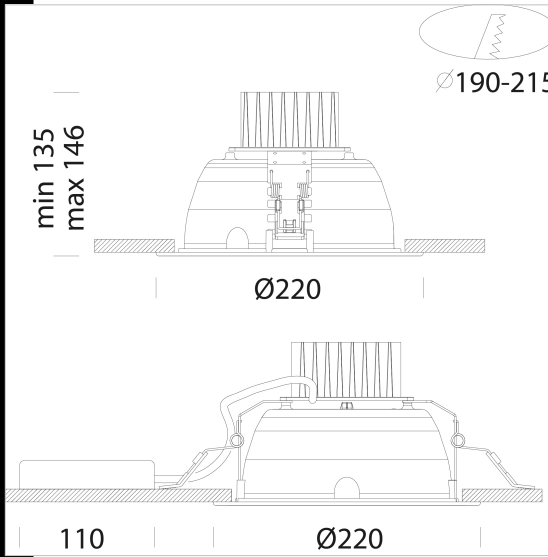
Equipamiento: Incluyen resortes de acero inoxidable que brindan una adherencia perfecta al cielo raso de un espesor de 1 a 20 mm.

Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34-21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471

Sistema Tunable white con temperatura del color ajustable de 2.700 a 6.500 K con flujo lumínico constante. Ideal para la aplicación en pasillos, áreas de venta, locales públicos (hoteles y restaurantes).

Funciones: • Constant Light Output Function (CLO) • switchDIM y colourSWITCH con function de memoria; • colourSWITCH con 9 valores cromáticos predefinidos; • Configuración por DALI;



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22152378-00	CLD-D-D	1,07	LED COB-3000lm-2700-6500K-CRI>90	31 W	PLATA

Download

DXF 2D
- offi12.dxf

Montaggi
- OFFICE_1_rev5.pdf

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