

Comfort Lex LED - apantallado



Ampliación de la gama de una de las series más conocidas, con un estándar de calidad óptimo de los focos para empotrar LEX, altura muy pequeña y muy pequeña adecuado para superficies de trabajo con espacio limitado.

Cuerpo: De aluminio.

Difusor: panel de PMMA de 6mm espesor con serigrafía de laser según la potencia de los LEDs.

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.

Barnizado: Con polvo epoxídico de poliéster resistente a los rayos UV.

Equipamiento: Incluye soporte ajustable de acero.

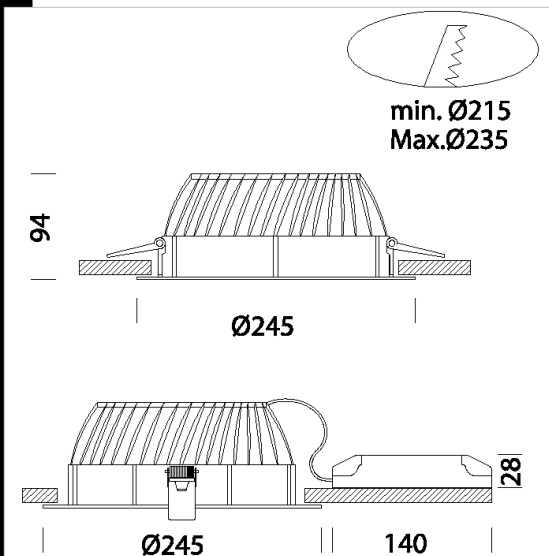
Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

LED: 2250lm - 4000K - CRI 90 - IP44. DIM IGBT

Factor de potencia: 0.9

Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento.

Mantenimiento del flujo luminoso al 70%: 50.000h (L70B50).
empotrado Ø 215/235mm

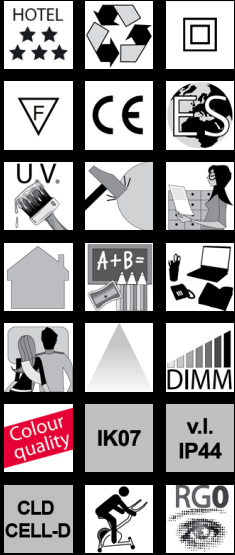


Código	Cableado	Kg	Vatios	Fijación base	Lámparas	Color
22173412-00	CLD CELL-DI	1,10	LED white 18W	-	2250lm-3000K-CRI 90	BLANCO
22173413-00	CLD CELL-DI	1,10	LED white 18W	-	2250lm-4000K-CRI 90	BLANCO

Accesorios



- Sensor de presencia y de luz



v.a.
IP20

Descargar

DXF 2D
- lexscher.dxf