

Velvet 3 - DLM FLEX

Esta serie ha nacido para satisfacer las peticiones cada vez más exigentes de sistemas de alumbrado para la decoración de interior.

La iluminación tiene que ser eficaz y flexible, para definir de la mejor manera los locales según las distintas exigencias; tiene que tener un impacto considerable, con costes de gestión bajos y tiene que saber durar a lo largo del tiempo. Tiene que producir efectos de luz especiales, como la luz de acento y la luz ambiente.

Son muchos los elementos que hay que considerar para obtener una iluminación de interior capaz de crear la atmosfera justa en una tienda, en un espacio de exposición o en una casa.

Cuerpo: De aluminio con vidrio

Reflector: óptica dark light de aluminio especlar antirreflejo que permite optimizar la eficiencia luminosa.

Instalación: los focos incorporan fijaciones de soporte de acero zincado, con alojamiento para muelles de fijación en el techo registrable.

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

Equipamiento: Incluye soporte ajustable de acero.

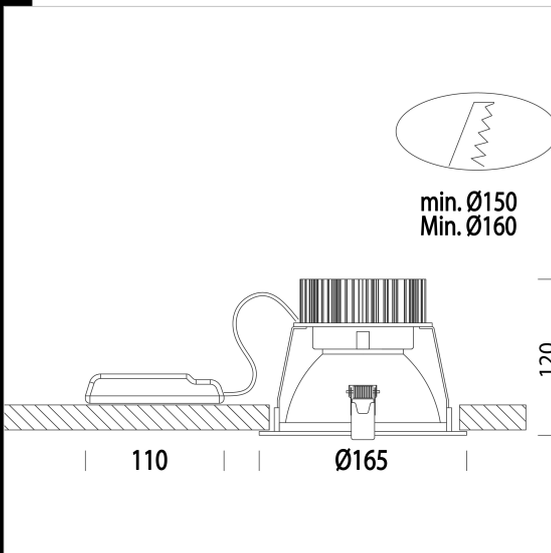
Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

Factor de potencia: 0.9

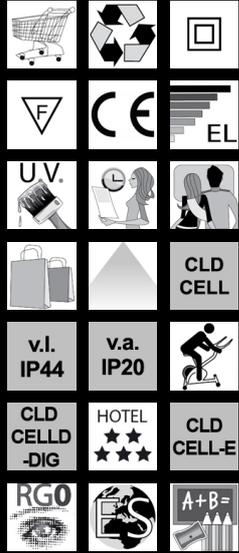
Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento.

Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 60.000h (L80B20).

empotrado Ø 150/160mm



Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22160315-00	CLD CELL	0.71	LED DLM FLEX 2000-1860lm-3000K-49°-CRI 80	20 W	BLANCO
22160316-00	CLD CELL	0.86	LED DLM FLEX 2000-2037lm-4000K-49°-CRI 80	20 W	BLANCO
22160315-1241	CLD CELL-D-D	0.86	LED DLM FLEX 2000-1860lm-3000K-49°-CRI 80	20 W	BLANCO
22160316-1241	CLD CELL-D-D	0.85	LED DLM FLEX 2000-2037lm-4000K-49°-CRI 80	20 W	BLANCO
22160315-09	CLD CELL-E	1.32	LED DLM FLEX 2000-1860lm-3000K-49°-CRI 80	20 W	BLANCO
22160316-09	CLD CELL-E	1.33	LED DLM FLEX 2000-2037lm-4000K-49°-CRI 80	21 W	BLANCO
22160315-31	CLD CELL-E	1.30	LED DLM FLEX 2000-1860lm-3000K-49°-CRI 80	20 W	BLANCO
22160316-31	CLD CELL-E	1.30	LED DLM FLEX 2000-2037lm-4000K-49°-CRI 80	20 W	BLANCO



Descargar

DXF 2D
- velvet33.dxf

Montaggi
- VELVET Rev12.pdf

BIM
- Velvet 3 - DLM FLEX - 20200224.zip

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de \pm el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.