



Descargar DXF 2D - velvet5.dxf

Velvet 5 - LED VIVID

Cuerpo: De aluminio con vidrio Reflector: óptica dark light de aluminio especular 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%: 50.000h (L80B20)

empotrado Ø 180/190mm

Montaggi - VELVET Rev12.pdf BIM - Velvet 5 - LED VIVID - 20200224.zip min. Ø180 Min. Ø190

		.,	2 .	,	
	1	Ø195	1		
6			\	136	
				☒ _	
130	1 1	Ø195			

Códlgo	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22160512-05	CLD CELL	1.10	LED COB VIVID-3451lm-3000K-90°-CRI>95	46 W	BLANCO

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± 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

27/10/2020