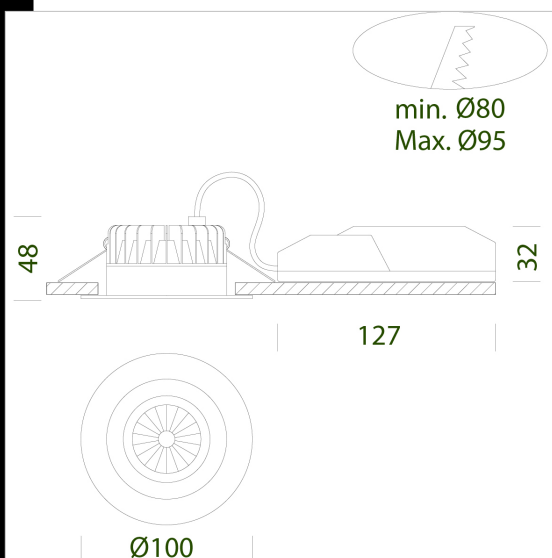


Marte 11

Cuerpo: de aluminio fundido a presión con alojamiento para muelles de fijación al techo. Lente: en PMMA de alta eficiencia con un coeficiente de deslumbramiento muy bajo. Normativa: Fabricado en conformidad a las normas EN60598 - CEI 34-21, están protegidos con el grado según las normas EN60529.

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471 LED: Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).Factor de potencia >0,9.



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22061802-00	CLD	0,24	LED COB-820lm-3000K-40°-CRI 92	9 W	BLANCO
22061802-68	CLD	0,24	LED COB-850lm-4000K-40°-CRI 92	9 W	BLANCO



Download

DXF 2D
- marte11.dxf

Montaggi
- MARTE_4...12 rev7.pdf

BIM
- Marte 11 - 20200224.zip

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