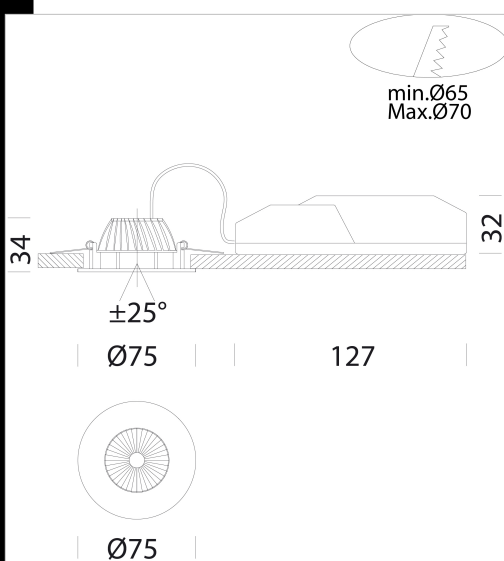


Marte 9

Cuero: aluminio fundido a presión. Reflector: de policarbonato metalizado de alto rendimiento. 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
 Factor de potencia: ≥ 0.9
 Mantenimiento del flujo luminoso al 80% 50000h (L80B20)
 empotrado \varnothing 65/70mm



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22061819-00	CLD	0,17	LED COB-483lm-3000K-40°-CRI 92	5 W	BLANCO
22061819-68	CLD	0,17	LED COB-517lm-4000K-40°-CRI 92	5 W	BLANCO

Accessori



- EM Kit Q



Download

DXF 2D
 - marte9.dxf

Montaggi
 - MARTE_4...12 rev7.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