



## TOPO Ficha técnica

Tecnología de luz	Material/Tratamiento	Grados de protección	Fijación	Alimentación
LED CREE 2700 °K Blanco cálido	Aluminio mecanizado Capa de circonio	IP 67	Chasis con o-ring	Fuente switching 12v 0.5m cable 2x0.5mm <sup>2</sup>
CRI + 90	Capa de cataforesis			
Opticas secundarias	Pintura líquida Cierre acrílico con protección UV			

Dimensiones		Potencia	Lúmenes	Opticas	Color	Códigos	
ø 100 mm		3 W	360 lm	11°	Gris	E001	
	6 mm	3 W	360 lm	30°	Gris	E002	
	30 mm	3 W	360 lm	60°	Gris	E003	
		3 W	360 lm	Elíptica 45°x10°	Gris	E004	
chasis	80 mm	3 W	360 lm	Asimétrica wall washing	Gris	E005	
		10 W	1000 lm	11°	Gris	E006	
Ø 54 mm		10 W	1000 lm	30°	Gris	E007	
		10 W	1000 lm	60°	Gris	E008	
		10 W	1000 lm	Elíptica 45°x10°	Gris	E009	
		10 W	1000 lm	Asimétrica wall washing	Gris	E010	