

# PUCK-E

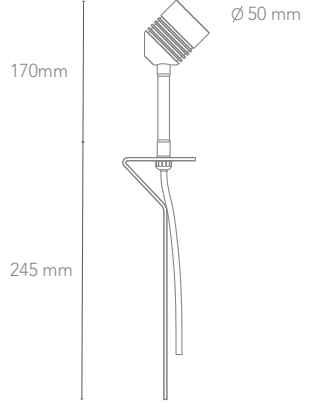
Estaca

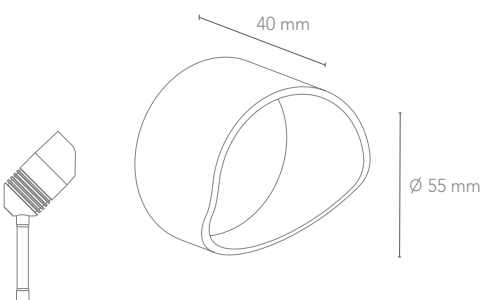
Ficha técnica



# PUCK-E Ficha técnica

Tecnología de luz	Material/Tratamiento	Grado de protección	Fijación	Alimentación
LED CREE 2700 °K Blanco cálido CRI + 90 Ópticas secundarias	Aluminio mecanizado Capa de circonio Capa de cataforesis Pintura líquida Cierre acrílico con protección UV	IP 66	Estaca para tierra	Fuente switching 12v 0.5m cable 2x0.5mm <sup>2</sup>

Dimensiones	Potencia	Lúmenes	Ópticas	Color	Códigos
	3 W	360 lm	11°	Gris	L016
	3 W	360 lm	30°	Gris	L017
	3 W	360 lm	40°	Gris	L018
	3 W	360 lm	60°	Gris	L019
	3 W	360 lm	45°X10°	Gris	L020
	10 W	1000 lm	11°	Gris	L021
	10 W	1000 lm	30°	Gris	L022
	10 W	1000 lm	40°	Gris	L023
	10 W	1000 lm	60°	Gris	L024
	10 W	1000 lm	45°X10°	Gris	L025

Accesorios	Accesorio	Color	Códigos
	Antideslumbrante 45° PUCK	Gris	ANT-02