

# PROA

VIDA ÚTIL 30.000 Hrs.



PROYECTOR



CREE



EXTERIOR



CRI



## DESCRIPCIÓN

**TIPO DE LUMINARIA:** Proyector de led

**SISTEMA ÓPTICO:** Vidrio templado transparente -reflector de aluminio brillante

**DISTRIBUCIÓN DE LUZ:** Directa - Simétrica

**MATERIALES:** Cuerpo de aluminio inyectado

**TRATAMIENTO DE SUPERFICIE:** Pintura en polvo poliéster



COLORES

T

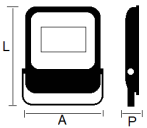
LED INSIDE

LED

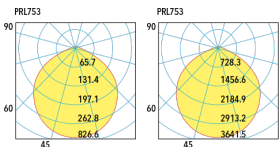
## INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	POTENCIA	FLUJO	MEDIDAS	DRIVER	APERTURA
PRL760	10 w	900 lm	L:108 A:81 P:24 mm	On Board	120°
PRL761	30 w	2700 lm	L:160 A:121 P:23 mm	On Board	120°
PRL762	50 w	4500 lm	L:202 A:156 P:30 mm	On Board	120°
PRL763	100 w	9000 lm	L:270 A:210 P:38 mm	On Board	120°
PRL754	150 w	13500 lm	L:367 A:337 P:86 mm	Interno Incorporado	120°
PRL755	200 w	18000 lm	L:430 A:400 P:78 mm	Interno Incorporado	120°

## DIMENSIONES



## FOTOMETRÍA



## ILUMINANCIA

