

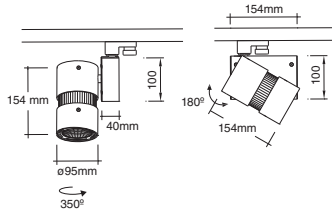
Luminarias / Luminaires

Proyector Spotlight

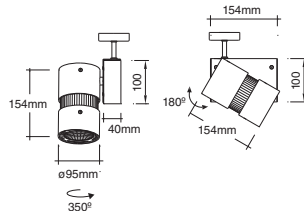
Serie PMS



VERSIÓN CARRIL TRIFÁSICO /
THREEPHASE VERSION



VERSIÓN DIRECTO A TECHO /
SURFACE MOUNTING VERSION



PROYECTOR LED CARRIL TRIFÁSICO O SUPERFICIE THREE PHASE TRACK OR SURFACE MOUNTING LED SPOTLIGHT

	Flujo Luz Light output	Temperatura color disponible *K Available color temperature *K	CRI Disponibles Available CRI
PMS 12	1.800 lm	2.700/3.000/4.000°K	CRI> 80/90
PMS 18	2.400 lm	2.700/3.000/4.000°K	CRI> 80/90
PMS 25	3.000 lm	2.700/3.000/4.000°K	CRI> 80/90
PMS 35	4.000 lm	2.700/3.000/4.000°K	CRI> 80/90

Con driver electrónico y sistema de disipación pasiva.
Opción equipo electrónico regulable (DALI y Touch&Dimm).
Precisa carril Dali (opciones regulables).
Ópticas disponibles 45°, 25° y 12° (opcionales).
Opción cristal mate 180°. Opción versión de superficie (.BS).

With electronic control driver and passive cooling system.
Electronic dimmable drivers available (DALI and Touch&Dimm).
Dali track is required for DALI spotlights.
Available 45°, 25° and 12°.
Available matt glass 180° (optic)
Ceiling suport for surface mounting available (.BS).

Consultar tabla de potencias/consumos actualizados en www.castanweb.com/watts.html
See actual power consumptions on www.castanweb.com/watts.html

COMPOSICIÓN DE REFERENCIAS / REFERENCE PLANNING

.27 2.700°K CRI>80	.930 3.000°K CRI>90	.CEM Cristal mate / Matt glass
.30 3.000°K CRI>80	.940 4.000°K CRI>90	.CT Carril trifásico / Threephase adapter
.40 4.000°K CRI>80		.BS Base a techo / Ceiling mounting
		.ER Regulable / Dimmable

EJEMPLO DE REFERENCIA / REFERENCE EXAMPLE:

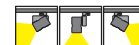
PMS 12.30 CT ER B: 12W 1.800lm 3.000°K Dali
Blanco / White

*Lumens y potencias referidos a 4.000°K CRI 80 / Lumens para
3.000°K -8% / Para CRI 90 -25%
Power and lumen output refered to 4.000°K CRI 80 / Estimated
lumens for 3.000°K -8% / For CRI 90 -25%.

ACABADOS / FINISHES



DIRECCION LUZ / LIGHT DIRECTION



TECNOLOGÍA/ TECHNOLOGY

