

DESCRIPCIÓN

El proyector HERON destaca por su belleza estética y su LED de última generación. Ofrece un rendimiento lumínico excepcional en un diseño compacto y delicado.

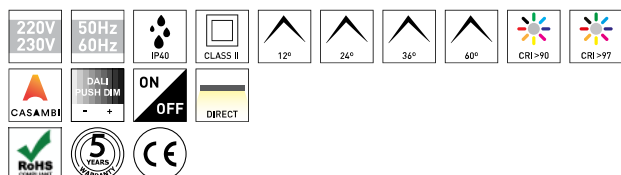
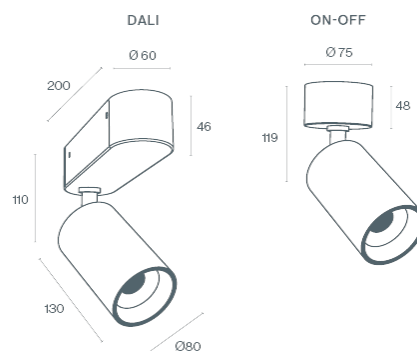
Está disponible con adaptador para carriles universales de 3 circuitos (230V) o carriles de baja tensión (48V) y en versiones de superficie o empotrado en el techo.

Con acabados texturizados en blanco o negro, y la opción de aro dorado, el HERON es una elección.

MONTAJE	Superficie
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Blanco texturizado, Negro texturizado, Textured Black and Gold, Textured White and Gold
CONTROL	CASAMBI, DALI / Switch Dim, ON/OFF


CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 98 lm/W
CRI	CRI→90, CRI→97
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTOBOLÓGICO	RG1

ICONOGRAFÍA

DISEÑO TÉCNICO

HERON SPOT SUPERFICIE
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROLTYPE	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3136	2666	2700K	5454XX.12.927.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3136	2666	2700K	5454XX.24.927.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3136	2666	2700K	5454XX.36.927.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3136	2666	2700K	5454XX.60.927.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3234	2749	3000K	5454XX.12.930.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3234	2749	3000K	5454XX.24.930.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3234	2749	3000K	5454XX.36.930.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3234	2749	3000K	5454XX.60.930.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3479	2957	4000K	5454XX.12.940.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3479	2957	4000K	5454XX.24.940.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3479	2957	4000K	5454XX.36.940.FI
130	24.5	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	3479	2957	4000K	5454XX.60.940.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX	ACABADO	FI	ÁNGULO	BA
CASAMBI	CS	Negro texturizado	TB	12°	12
DALI / Switch Dim	DA	Textured Black and Gold	TBG	24°	24
ON/OFF	NF	Blanco texturizado	TW	36°	36
		Textured White and Gold	TWG	60°	60


HERON SPOT SUPERFICIE
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→97

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROLTYPE	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2511	2134	2700K	5456XX.12.9727.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2511	2134	2700K	5456XX.24.9727.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2511	2134	2700K	5456XX.36.9727.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2511	2134	2700K	5456XX.60.9727.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2664	2265	3000K	5456XX.12.9730.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2664	2265	3000K	5456XX.24.9730.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2664	2265	3000K	5456XX.36.9730.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2664	2265	3000K	5456XX.60.9730.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2818	2395	4000K	5456XX.12.9740.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2818	2395	4000K	5456XX.24.9740.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2818	2395	4000K	5456XX.36.9740.FI
130	25.6	TB, TBG, TW, TWG	CS, DA, NF	12, 24, 36, 60	2818	2395	4000K	5456XX.60.9740.FI

 SELECCIONA TU OPCIÓN
 PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX	ACABADO	FI	ÁNGULO	BA
CASAMBI	CS	Negro texturizado	TB	12°	12
DALI / Switch Dim	DA	Textured Black and Gold	TBG	24°	24
ON/OFF	NF	Blanco texturizado	TW	36°	36
		Textured White and Gold	TWG	60°	60