

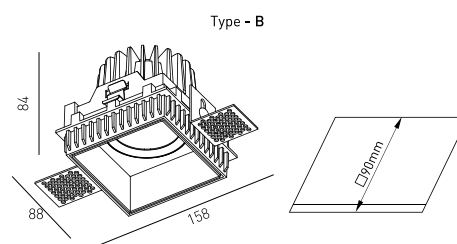
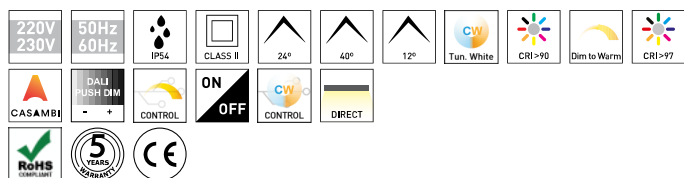
DESCRIPCIÓN

Una de las tendencias en iluminación son los downlights trimless, lámparas de aluminio sin aro, ideales para empotrar en techos. Brilumen presenta esta gama de productos, empotrables o con tubo saliente, que están indicados para la iluminación ambiental de cualquier lugar que requiera una iluminación discreta y que no alteren la estética del techo, pero que a la vez son modernos, con tecnología avanzada y efectivamente todo el medio ambiente

MONTAJE	Empotrada
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Blanco texturizado
CONTROL	CASAMBI, DALI / PUSH Dim, Dim To Warm, ON/OFF, Tunable White


CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 97 lm/W
CRI	CRI→90, CRI→97, Dim To Warm CRI→95, Tunable White CRI→90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTBIOLÓGICO	RG1

DISEÑO TÉCNICO

ICONOGRAFÍA

ERIDANE DOWNLIGHT TIPO B
 TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROLTYPE	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
88	11,4	TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1637	1391	2700K	5339XX.BA.927.FI
88	11,4	TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1671	1420	3000K	5339XX.BA.930.FI
88	11,4	TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1785	1518	4000K	5339XX.BA.940.FI

 SELECCIONA TU OPCIÓN
 PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX	ACABADO	FI	ÁNGULO	BA
CASAMBI	CS	Blanco texturizado	TW	12°	12
DALI / PUSH Dim	DA			24°	24
ON/OFF	NF			40°	40


ERIDANE DOWNLIGHT TIPO B
 TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→97

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROLTYPE	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
88	12,8	TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1243	1056	2700K	5339XX.BA.9727.FI
88	12,8	TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1319	1122	3000K	5339XX.BA.9730.FI
88	12,8	TW	CS, DA, NF	12, 24, 40	1396	1187	4000K	5339XX.BA.9740.FI

 SELECCIONA TU OPCIÓN
 PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX	ACABADO	FI	ÁNGULO	BA
CASAMBI	CS	Blanco texturizado	TW	12°	12
DALI / PUSH Dim	DA			24°	24
ON/OFF	NF			40°	40


ERIDANE DOWNLIGHT TIPO B
 TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - Dim To Warm CRI→95

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROLTYPE	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
88	11,8	TW	DW	12, 24, 40	1148	975	Dim to Warm 1800k - 3000k	5339XX.BA.953018.FI

 SELECCIONA TU OPCIÓN
 PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX	ACABADO	FI	ÁNGULO	BA
Dim To Warm	DW	Blanco texturizado	TW	12°	12
				24°	24
				40°	40



ERIDANE DOWNLIGHT TIPO B
 TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - Tunable White CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROLTYPE	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
88	10,4	TW	TU	12, 24, 40	1159	985	TunableWhite 2700k - 6500k	5339XX.BA.92765.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
 PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX	ACABADO	FI	ÁNGULO	BA
Tunable White	TU	Blanco texturizado	TW	12°	12
				24°	24
				40°	40