



FALSOS TECHOS

	FALSO TECHO CONTINUO DE YESO LAMINADO CON ESTRUCTURA DE PERIFERÍA METÁLICA OCULTA
	FALSO TECHO CONTINUO ACÚSTICO DE YESO LAMINADO CON PERFORACIONES Y VELO DE FIBRA DE VIDRIO CON ESTRUCTURA DE PERIFERÍA METÁLICA OCULTA
	FALSO TECHO REGISTRABLE DE PLACAS DE ESCAYOLA GRANULADA Y PERIFERÍA SEMIVISTA
	FALSO TECHO REGISTRABLE DE BANDEJAS ALUMINIO 60x60 CON PERFORACIONES, VELO ACÚSTICO Y PERIFERÍA OCULTA

LUMINARIAS

	LUMINARIA EMPOTRAR LED FLUJA IP33 MODELO OHIO 125 P1 = 223,2w FLUJO DE SISTEMA 30355lm. VIDA ÚTIL > 50.000h. DIFUSOR MICROPRISMÁTICO.
	LUMINARIA EMPOTRAR LED FLUJA IP33 MODELO OHIO 95 P1 = 136,4w FLUJO DE SISTEMA 18550lm. VIDA ÚTIL > 50.000h. DIFUSOR MICROPRISMÁTICO.
	LUMINARIA EMPOTRAR LED FLUJA IP33 MODELO OHIO 65 P1 = 74,4w FLUJO DE SISTEMA 10118lm. VIDA ÚTIL > 50.000h. DIFUSOR MICROPRISMÁTICO.
	LUMINARIA EMPOTRAR LED FLUJA IP33 MODELO OHIO 45 P1 = 37,2w FLUJO DE SISTEMA 5059lm. VIDA ÚTIL > 50.000h. DIFUSOR MICROPRISMÁTICO.
	DOWNLIGHT LED FLUJO IP44IK07 MODELO ECO LEX LED P1 = 12w FLUJO DE SISTEMA 930lm. VIDA ÚTIL > 40.000h L70850. DIFUSOR DE PMMA OPAL.
	DOWNLIGHT LED FLUJO IP44IK07 MODELO ECO LEX LED 2 P1 = 14w FLUJO DE SISTEMA 1380lm. VIDA ÚTIL 40.000h L70850. DIFUSOR DE PMMA OPAL.
	PANEL LED EMPOTRADO IP43IK06 MODULAR MODELO 842 LED PANEL P1 = 33w FLUJO DE SISTEMA 3600lm. VIDA ÚTIL 50.000h L80820. CRI > 80
	FOCO LED EMPOTRADO IP65IK04 MODELO PETIT 25 P1 = 1,2w FLUJO DE SISTEMA 100lm. VIDA ÚTIL 50.000h L80820. CRI > 80
	PANTALLA ESTANCA IP66IK08 CON CUERPO Y DIFUSOR EN POLICARBONATO. MODELO 927 ECHO LED MONO DE 24W DE LED Y POTIAL 26,5w Flujo del sistema 3592lm. Ra > 80. Longitud 1600mm. Con conector rápido de tres polos. Clase I. CERTIFICACIÓN ENEC
	SENSOR DE PRESENCIA DE RAYOS INFRARROJOS. ZONA DE DETECCIÓN 6m A 360°.
	MULTISENSOR. MODELO PL1 1-10V. INCORPORA SENSOR DE LUZ AUTOMÁTICO, SENSOR DE PRESENCIA.
	REGULABLE MEDIANTE DRIVER 1-10V O DALI
	LUMINARIA DE EMERGENCIA DAISALUX EMPOTRADA EN TECHO

