

BLOQUE 2 DE 12 - PLANTA BAJA SISTEMA DE ILUMINACIÓN

PLANTA BAJA

ESCALA 1:100

DEMANDA: 9 KVA
Tablero 30 - 30 Espacios

TD2-12A-PB-N

DEMANDA: 12 KVA
Tablero 30 - 30 Espacios

TD2-12B-PB-N

ELEMENTO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
INT-1	Interruptor Simple	2
INT-2	Interruptor Doble	6
COM-1	Commutador Simple	4
TA-1	Tablero control de carga 30x40 - 30 Espacios	2
LU-1	Luminaria Led 3x18W 120V, empotrada.	36
LU-2	Luminaria Tipo Plafón LED 1x24W/120V.	22
LU-3	Luminaria Tipo Ojo de Buey LED 1x18W/120V.	16
AP-1	Aplicador de pared LED 2x5W	0
MO-1	Sensor de movimiento 360° - PIR	3
MO-2	Sensor de movimiento 180°-PIR	2
TE-1	Tubería EMT 1x12F+1x12N	-
CA-1	Caja de paso 10x10cm	2
EX-1	Extractor de baño	1
AP-2	Aplicador de pared LED 2x5W Interior	2
CA-2	Caja de octógono	-
LA-1	Lámpara de Emergencia	15
SL-1	Letrero de Salida	6

BLOQUE 2 DE 12 - PLANTA BAJA SISTEMA DE ILUMINACIÓN

PLANTA BAJA

ESCALA 1:100

DEMANDA: 9 KVA
Tablero 30 - 30 Espacios

TD2-12A-PB-N

DEMANDA: 12 KVA
Tablero 30 - 30 Espacios

TD2-12B-PB-N

SIMBOLOGÍA ILUMINACIÓN		
ELEMENTO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	Interruptor Simple	2
	Interruptor Doble	6
	Commutador Simple	4
	Tablero control de carga	2
	Luminaria Led 3x18W 120V, empotrada.	36
	Luminaria Tipo Plafón LED 1x24W/120V.	22
	Luminaria Tipo Ojo de Buey LED 1x18W/120V.	16
	Aplicador de pared LED 2x5W	0
	Sensor de movimiento 360° - PIR	3
	Sensor de movimiento 180°-PIR	2
	Tubería EMT 1x12F+1x12N	-
	Caja de paso 10x10cm	2
	Extractor de baño	1
	Aplicador de pared LED 2x5W interior	2
	Caja de octógono	-
	Lámpara de Emergencia	15
	Letrero de Salida	6