

ESPECIFICACIONES TECNICAS		DIAGRAMA DE CONXIONES	
LUZ & AMBIENTE S.A.S			
PRODUCTO	LAMPARA DE PIE NEPAL		
REFERENCIA	R-616		
TIPO DE PRODUCTO	LAMPARA DECORATIVA		
SKU			
DIMENSIONES GRAFICO	A: 26 cm L: 26 cm H: 110 cm		
MATERIAL	MIMBRE - HIERRO	FRECUENCIA	60 HZ
CABLE	 DUPLEX 2X18 CENTELSA	FACTOR DE POTENCIA	0.9 O MAYOR
		DISTORCION ARMONICA	MENOR 10%
		DIAGRAMA DE CONEXIONES	FASE NEUTRO
		FOTOMETRIA	NO APLICA
SOCKET	 ROSCA E27 BAQUELITA	ATENUABLE O NO ATENUABLE	NO APLICA
		TIPO DE USO	INTERIOR
INTERRUPTOR	 DE PASO 3A	RANGO DE TEMPERATURA	- 10° C , + 50°C
		CORRIENTE NOMINAL	10w/110V
		POTENCIA	10w
		GRADO DE POTENCIA IP	IP 20
CLAVIJA	 CLAVIJA PLANA 20A	VOLTAJE	110V
		ACCESORIOS ELECTRICOS PARA USO NORMAL	NO
		MODO DE CONEXION PARA SU ALIMENTACION	CLAVIJA

#### INSTRUCCIONES DE USO

1. ASEGURATE DE TENER EL INTERRUPTOR APAGADO ANTES DE CONECTAR LA CLAVIJA AL TOMA CORRIENTE
2. DESPUES DE CONECTAR LA CLAVIJA, PROCEDE A PONER LA BOMBILLA EN EL SOCKET
3. PROCEDE A ENCENDER LA LAMPARA DESDE EL INTERRUPTOR

#### CONSERVACION DE INSTALACION

1. TENER EN CUENTA QUE PARA SU DEBIDO MANTENIMIENTO COMO LIMPIEZA, CAMBIO DE BOMBILLA O DESMONTAJE DE LA LAMPARA ASEGURATE DE CORTAR LA CORRIENTE

1. ASEGURATE DE TENER EL INTERRUPTOR APAGADO ANTES DE CONECTAR LA CLAVIJA AL TOMA CORRIENTE. 2. DESPUES DE CONECTAR LA CLAVIJA