

REFLECTOR DE LUZ BLANCA

ALTO NIVEL DE ILUMINACIÓN,

TONO DE ILUMINACIÓN BLANCO FRIO,

SOLO CONSUME 20 WATTS DE ENERGÍA,

CARCASA RESISTENTE AL AGUA.



ATRIBUTOS

- El modelo ML-REF20W es un reflector de luz led blanca, capaz de producir un alto nivel de iluminación, cuenta con 50 LED de alta potencia y solo requiere 20 Watts de energía.
- Gracias a sus LED de alta potencia este reflector es capaz de producir una iluminación de 1000 lm, misma iluminación que alcanza a producir un foco incandescente de 75 watts, pero con dos ventajas sustanciales; la primera es que el reflector proporciona toda su flujo luminoso de forma direccional es decir enfocada a un punto (spot), y la segunda es que consume solo una cuarta parte de lo que un foco incandescente requiere para producir esa cantidad de luz.
- Para su conexión es necesario conectarlo a una línea de 127 Vca (aunque puede ser conectado en líneas de hasta 240Vca), para ello, se dispone de 3 cables en colores verde/amarillo, café y azul que corresponden a tierra, fase y neutro respectivamente. Es posible conectar este reflector de forma directa, o bien utilizando un apagador entre la línea de fase (café), inclusive también puede conectarse a través de una pequeña clavija polarizada.
- Su cubierta y entradas de conexión se encuentran debidamente selladas de forma hermética, de esta forma no es posible que ingrese agua al reflector, por lo que puede utilizarse en exteriores, y estar expuesto a las condiciones climáticas.
- Mediante el uso de este reflector es posible generar efectos luminosos para letreros publicitarios, iluminación en general, efectos visuales, wall washer, etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	19 cm x 20.7 cm x 5.7 cm
PESO DEL EMPAQUE:	723 Gramos
DIMENSIONES:	182 mm x 178 mm x 45 mm
PESO:	656 gramos
PRESENTACIÓN:	Caja de cartón.
COLOR:	Negro
MATERIAL:	Acero recubierto con pintura horneada.
TONO DE ILUMINACIÓN:	Blanco Frio
ALIMENTACIÓN:	90-240 Vca 50/60 Hz
CONSUMO DE POTENCIA:	20 Watts
FLUJO LUMINOSO:	1000 – 1200 lm
TIPO DE LED:	SMD 5630
GRADO DE PROTECCIÓN:	IP66
ANGULO DE ILUMINACIÓN:	120°
TEMPERATURA DE COLOR:	6000 K ±200 K

ACCESORIOS

- 1 x Reflector Blanco
- 1 x Manual de Usuario

