

REFLECTOR LED PORTATIL 90W – 9000Lúmenes

AUTONOMIA DE 9 HRS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MATERIAL: Reflector de aleación de aluminio fundido. Caja de empalme trasero con prensaestopa de bronce y bornera de loza en la parte posterior para asegurar la alimentación eléctrica con cable vulcanizado. Casco con aletas de disipación de calor para facilitar el enfriamiento del equipo y acabado con pintura al horno en color gris martillado.

SOPORTE: Parante de tubo de 1" y de 1m de altura, acabado con pintura electrostática de alta resistencia a la fricción y corrosión.

DIFUSOR: Vidrio templado de 3.5mm de espesor. Marco de aluminio fundido y cierre con ganchos de acero inoxidable. Malla protectora de alambre acerado de 1/8" contra posibles golpes.

LED: Chips SMD 5730, modulo de 90W de potencia, Flujo Luminoso: 9,000 Lm, equivalente a reflector de 1000W. Voltage: 24V. Disponibilidad en Luz Amarilla (3000K) o Luz Blanca (6000K).

DETALLES ADICIONALES: Grado de Hermeticidad del reflector IP65. La dirección de la luz es regulable verticalmente. Cargador de batería de incluido para conectar a red de 220V. Modulo de carga con panel solar para lugares donde no existe red eléctrica es opcional.

PESO APROX.: 50 kg (Reflector autónomo)
30 kg (Panel solar)

DIMENSIONES: 85cm alto x 70 cm ancho x 50cm prof. (reflector)
1.7m x 1m x 2.8m alto (panel solar)

USOS: Para la iluminación de lugares expuestos a la rudeza del medio ambiente (Heavy Duty). Iluminación de socavones mineros, Trabajo temporal de construcción nocturna, para lugares de difícil acceso a la red eléctrica, etc. Producto de alta durabilidad y bajo mantenimiento.
