



HOJA TÉCNICA RF20W-40

Especial equipos pesados petroleros, mineros, viales e industriales.

LED: SAMSUNG

LENTE: LEDIL

20W - 3200Lm

Características:

Fuerte, robusta, horquilla reforzada, resistente a vibraciones.

Multi propósito, multi voltaje, de potencia constante ajustable al requerimiento.

Con LED de alta eficacia lumínica, ideal para energías alternativas donde se necesita alta eficacia con bajo consumo. Con gran variedad de lentes y anclajes.

Usos: Energía solar, eólica o mixta, bancos de batería, y toda aquella aplicación en donde la tensión va variando con el correr de las horas y se necesita un flujo lumínico constante.

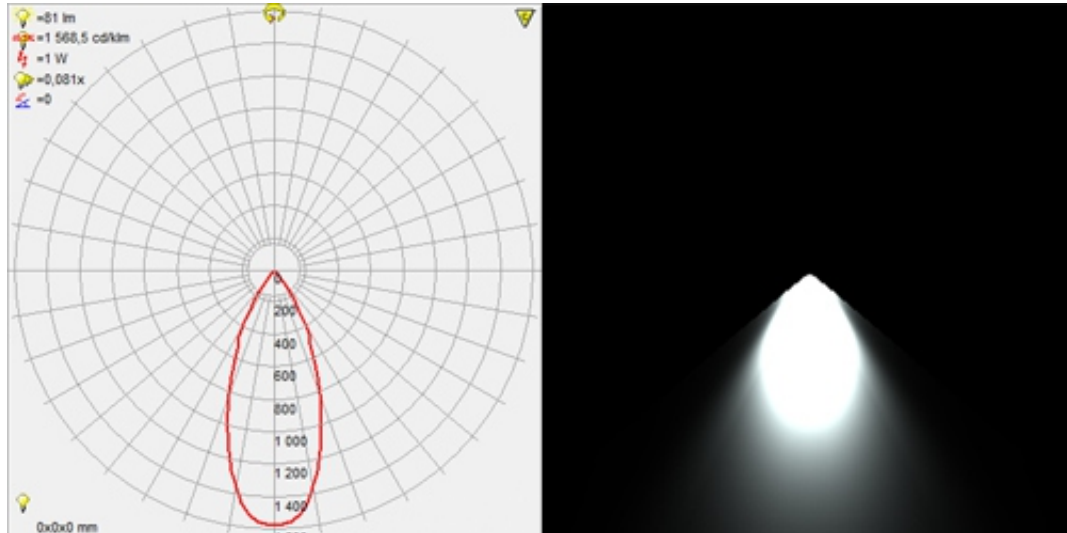


DATOS TÉCNICOS	
Código	RF20W-40
Potencia (watt)	20
Tipo de led y cantidad	SAMSUNG
Vida útil del leds	a las 100.000 hs-30% EL
Eficacia Lumínica (lumen x watt)	160
Flujo luminoso (lumen)	3200
CCT (° Kelvin)	5700
Marca Lente	LEDIL
Ángulo de apertura	40°
CRI	>80
DATOS ELÉCTRICOS	
Fuente de alimentación	M.O.C. MULTI TENSIÓN
Tensión de entrada	DC 10/48
Opcional	AC 10/48
OTROS	
Grado de protección Cert	IP65
Vida útil del conjunto	50000hs
Disipador	Aluminio extruido 6063
Material de la lente	PMMA
Vida Útil de la lente	50000 hs
Herraje	Planchuela Reforzada
Conectores y cables	Normalizados
Dimensiones (mm)	115x90x45
Temperatura de Trabajo (°C)	-20 / 40° C
Garantía	1 AÑO

Datos fotométricos



Lente LEDiL
94% de eficiencia



Ejemplo de instalación

Instalación: 1.5m altura
Inclinación de lámpara: 45°
Cuadrícula 10x10m

