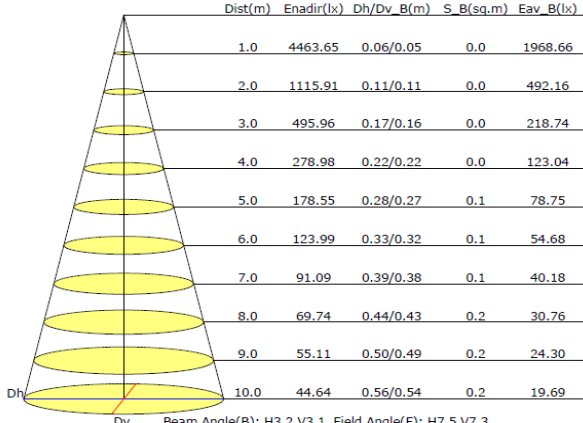


CÓDIGO:	PRODUCTO:	DESCRIPCIÓN:
305212	LINTERNA RECARGABLE UTILITARIA	COLOR NEGRO / ROJO
 <p>Beam Angle(B): H3.2 V3.1 Field Angle(F): H7.5 V7.3</p>		
<b>CARACTERÍSTICAS</b>		<b>305212</b>
Dimensional	Longitud del cuerpo	196 mm
	Diámetro del cuerpo	43 mm
	Diámetro del reflector	66 mm
	Cantidad de LEDs	1 LED
Material	Material del cuerpo	ABS
	Material de la mica	Acrílico
Apariencia	Diseño	Presenta: 1.- Clavija retráctil 2.- Botón de encendido y apagado 3. Indicador de carga
	Posiciones de luz	Luz alta y baja
Eléctricas	Potencia del LED	0,5 W
	Tensión	127 V~
	Frecuencia	60 Hz
	Batería	4 V---/600 mAh
Funcional	Potencia	0,23 W
	Consumo de energía	0,24 Wh
Iluminación	Recargada la linterna dura hasta 8 horas en luz baja y 5 horas en luz alta.	
		93,0 lm

**NOTA:** La linterna debe ser recargada regularmente, de no ser usada se debe recargar 1 vez cada 3 meses (Descargándola previamente). Cuando la luz sea tenue, detenga el uso con el fin de proteger la batería (Nunca espere a que la batería se agote completamente) y conecte la clavija a un tomacorriente por un periodo máximo de 10 horas (Nunca recargue la linterna encendida).

ITI MAXTOOL	NORMA DE REFERENCIA	DESCRIPCIÓN DE ACTUALIZACIÓN	FECHA ACTUALIZACIÓN
	NOM-003-SCFI-2014	Revisión general	08/04/2021
ACREDITACIÓN Y CERTIFICACIÓN	ELABORÓ:	Ing. Fabiola Hernández García	Fecha: 08/04/2021
	REVISÓ:	Ing. Fernando Barrios Domínguez	Fecha: 09/04/2021