

ESPECIFICACIONES

Datos técnicos

Longitud desenfocada [mm]	81
Longitud enfocada [mm]	81
Diámetro del cabezal [mm]	19
Diámetro del cuerpo [mm]	15
Peso incluido baterías [g]	33
Peso sin baterías [g]	22
Función de enfoque	No
Material del cabezal	Aleación de aluminio
Material del cuerpo	Aleación de aluminio
Optica	Lente de plástico (PMMA)
Cartucho batería	No

Fuente de Alimentación

Tipo de fuente de alimentación	Batería
Baterías	1
Tipo de batería	Alcalina
Modelo de batería	Micro (AAA) 1.5V
Voltaje total [V]	-
Capacidad total [mAh]	-
Energía total ² [Wh]	-
Recargable	No
Tiempo de carga [min]	-
Tecnología	-
Modos de energía	Ahorro de energía
Indicador de estado de energía	-
Otros tipos de baterías	AAA NiMH 1.2V

Especificaciones técnicas adicionales

Clasificación IP	IPX4
Prueba de caída (altura de caída) [m]	1
Temperatura de trabajo [°C]	-20 to 40°C

Modos de luz

Máxima

Fuente de Luz

LEDs	1
Tipo de LED	Power LED
Color	Blanco
Temperatura de color [K]	5.500 to 9.000
Índice de reproducción cromática CRI)	65

Valores

	Boost	Máxima	Media	Mínima
Potencia ¹ [lm]	-	25	-	-
Alcance ¹ [m]	-	60	-	-
Duración ¹ [h]	-	8	-	-

Pulsador

Pulsador en cierre