



EER515

**Características técnicas**

**Detección**

Diseño del sensor	Detector de movimiento
Ángulo de detección	360 - 360
Ángulo de detección horizontal	0 - 0

**Iluminación**

Potencia de la lámpara LED	400 W
----------------------------	-------

**Configuración**

Tiempo de retardo de desconexión	0 s
----------------------------------	-----

**Iluminación**

Umbral de detección	5 - 2000 lx
---------------------	-------------

**Configuración**

Tiempo de retardo de encendido	0 s
--------------------------------	-----

**Conexión**

Tipo de conector/toma de corriente	Regleta enchufable
------------------------------------	--------------------

**Frecuencia**

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

**Dimensiones**

Profundidad del montaje	78 mm
Altura de la instalación	2,50 - 2,50 m

**Materiales**

Material	Plástico
Acabado de la superficie	Mate

**Seguridad**

Clase de protección de entrada (IP)	IP41
-------------------------------------	------

**Instalación, montaje**

Montaje en	Montaje en superficie
Posibilidad de montaje en techo	Sí

**Alcance**

Intervalo máx. de transmisión frontal	5 m
Intervalo máx. de transmisión lateral	10 m

**Sostenibilidad**

Conforme REACH	Sí
Conforme RoHS	Sí