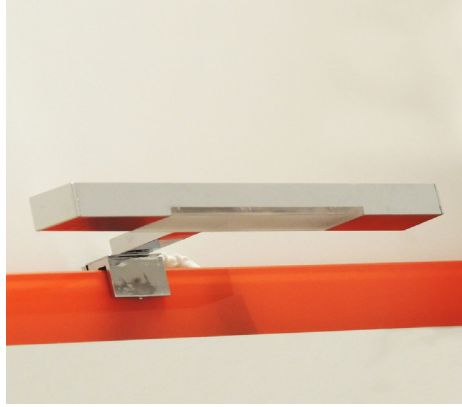


## 10W

## Aplique VEGA 30

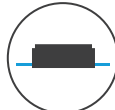
1000LUMEN (6500K)

10W≈72W  
230Vac  
50/60Hz  
IP44



6500K

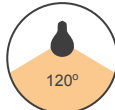
Temperatura



Driver interno



No dimable



120°

Ángulo



30.000 h

Vida útil

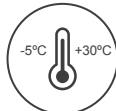


<2s

Tiempo de encendido



10.000 ciclos



-5°C +30°C

Temperatura de operación



0.0mg

Contenido en Mercurio



-86% Energía

Ahorro energético



### Recomendaciones de uso

Iluminación decorativa.

Zonas expuestas a humedad.

### Características ópticas

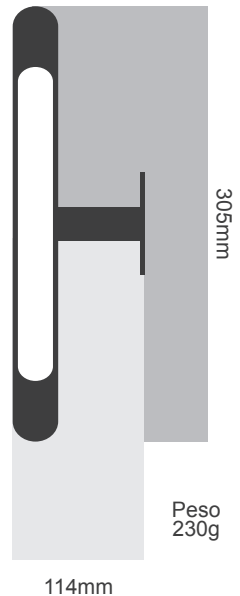
LED type	SMD5730
Eficacia LED	100lm/W (6500K)
Temperatura de color	6500K
IRC	80
L70 a Temperatura 25°C	30.000h
Temperatura de operación	De -5°C a +30°C

### Características eléctricas

Alimentación	230Vac
Frecuencia	50/60Hz
Factor de potencia	≥0,5
Potencia	10W
Driver	Interno

### Características mecánicas

Disipador	Aluminio
Difusor	Opal
Acabado	Plata
Grado de protección IP	44



114mm

305mm

Peso  
230g

Referencia	Potencia	IRC	Temperatura de color	Flujo luminoso	Driver	Apertura	IP
5088/30-10WAL	10W	80	6500K	1000lm	Interno	120°	44