

## Downlight Superficie MZV600S



### Descripción

Downlight de superficie redondo atenuable y con CCT regulable

Incluye mando a distancia

### Datos técnicos

#### Características lumínicas

Tipo de fuente luminosa	LED
Tecnología utilizada	
Temperatura de color	2700, 6500 K
Intensidad luminosa máx.	2400 cd
Flujo luminoso útil $\phi$	5400 lm WC
Ángulo de apertura	120°
UGR	
CRI	90
CRI R9	
Coord. cromaticidad (x,y)	
Consistencia cromática	6
SVM	0.4
Pst LM	1

#### Características eléctricas

Eficiencia energética	D
$\eta_{TM}$	141,12
Consumo de energía	45 kWh/1000h
Potencia nominal	45 W
Potencia en espera	0 W
Potencia en espera de red	W
Voltaje nominal	220 - 240 VAC
Corriente nominal	0,2
Factor de potencia	0.9
Factor de desplazam.	0.9
Temp. funcionamiento	-20 °C +50 °C
Frecuencia funcionam.	50-60 Hz
Clase de aislamiento	Clase II
Tiempo encendido	< 1s
Tiempo calentamiento	< 1s

Referencia	MZV600S
EAN	8436595317100
Modelo	Downlight
Color	Blanco
Peso neto	2885 g
Dimensiones	600 x 600 x 24 mm
Peso bruto	3292 g
Packing	610 x 605 x 30 mm

#### Información adicional

Direccional	DLS
Red	MLS
Fuente conectada	Si
Fuente de color variable	No
Fuente de alta luminancia	No
Envolvente	No
Anti deslumbramiento	No
Atenuable	SI
Grado de estanqueidad	IP40
Resistencia impacto	IK
Instalación	Superficie
Conexión / Casquillo	Directo
Corte / dist. entre centros	
Material de la estructura	ABS
Material del soporte	
Material del difusor	Policarbonato
Vida útil (L <sub>70B50</sub> )	30000 horas
Ciclos de conmutación	≥30.000
Factor de supervivencia	0,90000000000000000000
Factor mto. de flujo lum.	0,96

#### Información adicional sobre el embalaje

Peso caja	17,74 kg
Dimensiones caja	620 x 620 x 170 mm
Unidades por caja	5

## Normativa\*

Los productos antes mencionados cumplen con los requisitos esenciales de la Directiva LVD 2014/35/EU, Directiva EMC 2014/30/EU.

2014/35/EU (LVD) - 2014/30/EU (EMC) - 2015/863/EU (RHOS2)

EN 55015:2013/A1:2015 - EN 61547:2009 - EN 62471:2009 - EN 62031:2009/A2:2015

## Observaciones

Desconectar la corriente antes de la instalación.

Se necesitan nociones básicas de electricidad para instalar este producto.

Los productos electrónicos no son juguetes. Manténgalos alejados de los niños.

No manipule el producto con las manos mojadas.

No perforar ningún elemento de la luminaria.

Si alguna parte de la luminaria se encuentra rota sustitúyala inmediatamente por una nueva

La fuente de luz de esta luminaria debe reemplazarse únicamente por el fabricante o su servicio técnico homologado.

\* En los productos que se venden por metro todas las características se refieren a un metro de producto

\*Sustitución de tubos fluorescentes sin balastro y lampara G24D por tubos led.

\*Condiciones de ensayo: 24°C y 50% de humedad relativa

