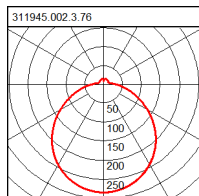
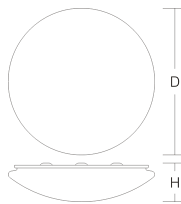


# Flat Polymero

311945.002.3.76 | Luminarias de techo y pared

Luminarias de techo y pared  
4051859166399  
LED  
D 360, H 100



Soporte-base de metal revestido al polvo. Sujeción del difusor mediante cierre a presión. Difusor de material sintético (PMMA) opalino.

## Colour

Color blanco

## Medidas y pesos

Diámetro D 360 mm  
Altura H 100 mm  
Peso 1,28 kg

## Lámpara 1

Lámparas LED  
Temperatura de color 4000K  
CRI 83  
Tolerancia cromática (McAdam) 3  
Vida útil 50000 h (L70/B10)

## Técnica de iluminación

Ángulo de radiación 115°  
Seguridad fotobiológica (EN 62471) Grupo de riesgo 1

## Electrotecnia

Equipo	Corriente AC, regulable mediante DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Luminarias en fusible B10A	131
Luminarias en fusible B16A	210
Luminarias en fusible C10A	131
Luminarias en fusible C16A	210
Corriente de encendido / Hora de encendido	0.1 A / 10000 µs
Temperatura de color 1	4.000 K
Potencia del sistema 1	13 W
Flujo luminoso nominal 1	1.200 lm
Índice de deslumbramiento UGR (4H 8H) 1	18,6
Rendimiento de la luminaria 1	93 lm/W

## Autorizaciones

Tipo de Protección	IP 40
Clase de Protección	I
Test de Filamento	650°C - 30 segundos
Protección contra golpes	IK03 (0,35 Joule)
Marcas de seguridad	signo F
Otro Símbolos	signo RAEE
Clase de eficiencia energética lámparas LED	A+
Clase de eficiencia energética de la lámpara incorporada	A+

## Accesorios

981804.002	Anillos decorativos Flat Polymero D 380 mm para difusor D 360 mm
981804.004	Anillos decorativos Flat Polymero D 380 mm para difusor D 360 mm
981804.0042	Anillos decorativos Flat Polymero D 380 mm

# Flat Polymero

311945.002.3.76 | Luminarias de techo y pared



para difusor D 360 mm