



Luminaria de exterior para instalación en techo

Espesor mínimo para instalación en superficie /  
Instalación empotrada a ras de pared mediante accesorio  
opcional controcaja

Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre

Difusor enrasado de vidrio templado transparente  
ultrablanco

Fuente luminosa: módulo LED de tensión de red,  
compatible con dimmer corte de fase

Entrada de cables trasera

Tornillos de acero inoxidable

Acabado con doble barnizado tras tratamientos  
anticorrosión: imprimación epoxi y recubrimiento en polvo  
de poliéster

Versiones bajo pedido (código adicional):

**24V** Bajo voltaje 24V

**HC** Óptica honeycomb 10°

Dimensions	Ø 131 x H 41 mm
Fuente de luz	LED
Wattage	10 W
Voltage/Frequency	220-240 V   50/60 Hz
Light output source	1100 lm
LUMEN OUTPUT	750 lm
Eficiencia luminosa de la luminaria	75 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Clase energética LED	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
Clase de aislamiento eléctrico	Clase I
Clase de protección IP	IP 65
Resistencia al impacto mecánico	IK 08 (5 Joules)
Norms	EN 60598-1 +2-1
Peso	0.62 kg
Certifications	CE UK CA

## CODE OPTIONS

### ACABADO

**AN** ANTRACITA  
**BI** BLANCO

a petición:

**AG** GRIS ALUMINIO  
**CO** CORTEN  
**BR** BRONZE

### TEMP. DE COLOR

**27K** 2700K  
**3K** 3000K  
**4K** 4000K

### ÓPTICA

**standard** 40°

optional optics

**12** 12°  
**90** 90°



ACCESORIOS

