



Luminaria de exterior para instalación en pared

Material: disco disipador de aluminio inyectado de bajo contenido en cobre / Cono de aluminio inyectado de bajo contenido en cobre, cuya armoniosa forma encierra el cableado y acompaña el flujo luminoso hacia la pared

Difusor de policarbonato fotograbado para prevenir el deslumbramiento lateral y garantizar un efecto homogéneo con luz difusa a 360°

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

Compatible con limitador de haz de luz (cód. 5555)

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

Versiones bajo pedido (código adicional):

24V Bajo voltaje 24V

Dimensiones	Ø 152 x 82 mm
Fuente de luz	LED
Potencia	10 W
Fuente de alimentación	220-240 V 50/60 Hz
Flujo luminoso fuente	1200 lm
Flujo luminoso luminaria	607 lm
Eficiencia luminosa luminaria	61 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Clase energética LED	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
Vida útil LED	L70 B50 > 50.000 h
Desviación estándar de la coincidencia de color	MacAdam step 3
Clase de aislamiento eléctrico	Clase I
Clase de protección IP	IP 65
Resistencia al impacto mecánico	IK 09 (10 Joules)
Normas	EN 60598-1 +2-1
Peso	0.66 kg
Conformidad	CE UK CA

CODE OPTIONS

ACABADO

AG	GRIS ALUMINIO
AN	ANTRACITA
CO	CORTEN
BR	BRONZE
BI	BLANCO

TEMP. DE COLOR

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

ACCESORIOS



T-LUX LA SERIE

