



Luminaria de exterior para instalación en pared
 Reflector asimétrico con doble posicionamiento
 Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre
 Difusor enrasado de vidrio templado transparente ultrablanco
 Driver incluido
 Fuente luminosa: unidad LED
 Entrada de cables trasera
 Acabado con doble barnizado (imprimación epoxi y recubrimiento en polvo de poliéster) tras tratamientos anticorrosión

Dimensiones	222 x 100 x 116 mm
Fuente de luz	LED
Múltiples fuentes	2x
Potencia	22 W
Fuente de alimentación	220-240 V 50/60 Hz
Flujo luminoso fuente	2810 lm
Flujo luminoso luminaria	2300 lm
Eficiencia luminosa luminaria	105 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Clase energética LED	E (3000K), E (4000K), F (2700K)
Vida útil LED	L80 B10 86.000 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 08 (5 Joules)
Normas	EN 60598-1 +2-1
Peso	2.2 kg
Conformidad	CE UK CA

CODE OPTIONS

ACABADO

AG GRIS ALUMINIO
AN ANTRACITA
CO CORTEN
BI BLANCO

TEMP. DE COLOR

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

a petición:



WASH LA SERIE

