



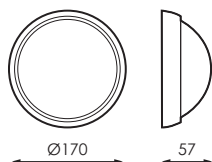
Especificaciones

	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	220-240V ac
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
Φ	Factor de potencia	>0,50
	Temp. de funcionamiento	-30°C~+35°C
ϕ	Flujo luminoso (lm)	Hasta 1.217lm
K	Temperatura de color	3.000/ 4.000K
	Índice reproducción cromática	>80
Δ	Ángulo de apertura	120°
	Vida útil	25.000h
	L70	>25.000h
	Índice de estanqueidad	IP54
	Resistencia al impacto	-
	Color	RAL 9003/ RAL 9004/ RAL7040
	Difusor	PC-O: Policarbonato opal
	Cuerpo	ABS: Plástico ABS
	Dimensiones	Ø170 x 57mm (S) Ø260 x 84mm (L)
	Carga estática	-
	Orientación	-
	Corte	-
	Posición de montaje	Luminaria de superficie
	Unidad de Embalaje	20

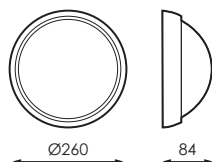
Referencias

		W_T	ϕ_T	K			\leftrightarrow
468510	S	8W	603lm	4	4.000K	Bl	RAL 9003 $\phi 170 \times 57\text{mm}$
468527	S	8W	586lm	3	3.000K	Bl	RAL 9003 $\phi 170 \times 57\text{mm}$
468534	S	8W	603lm	4	4.000K	N	RAL 9004 $\phi 170 \times 57\text{mm}$
468541	S	8W	586lm	3	3.000K	N	RAL 9004 $\phi 170 \times 57\text{mm}$
468558	S	8W	603lm	4	4.000K	Gr	RAL 7040 $\phi 170 \times 57\text{mm}$
468565	S	8W	586lm	3	3.000K	Gr	RAL 7040 $\phi 170 \times 57\text{mm}$
468572	L	15W	1.217lm	4	4.000K	Bl	RAL 9003 $\phi 260 \times 84\text{mm}$
468589	L	15W	1.087lm	3	3.000K	Bl	RAL 9003 $\phi 260 \times 84\text{mm}$
468596	L	15W	1.217lm	4	4.000K	N	RAL 9004 $\phi 260 \times 84\text{mm}$
468602	L	15W	1.087lm	3	3.000K	N	RAL 9004 $\phi 260 \times 84\text{mm}$
468619	L	15W	1.217lm	4	4.000K	Gr	RAL 7040 $\phi 260 \times 84\text{mm}$
468626	L	15W	1.087lm	3	3.000K	Gr	RAL 7040 $\phi 260 \times 84\text{mm}$

Dimensiones

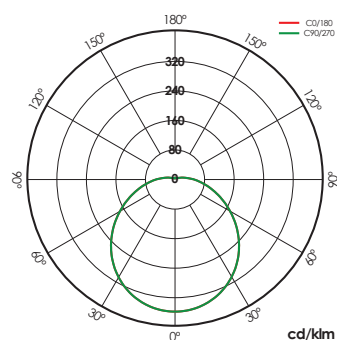


MASNE S



MASNE L

Fotometría



15W







Sensor de Presencia
(PIR)



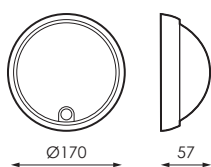
Especificaciones

	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	220-240V ac
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
Φ	Factor de potencia	>0,50 \hat{A}
	Temp. de funcionamiento	-30°C~+35 °C
ϕ	Flujo luminoso (lm)	Hasta 1.217lm
K	Temperatura de color	3.000/ 4.000K
	Índice reproducción cromática	>80
Δ	Ángulo de apertura	120°
	Vida útil	25.000h
	L70	>25.000h
	Índice de estanqueidad	IP54
	Resistencia al impacto	-
	Color	RAL 9003/ RAL 9004/ RAL7040
	Difusor	PC-O
	Cuerpo	ABS
	Dimensiones	Ø170 x 57mm (S) Ø260 x 84mm (L)
	Carga estática	-
	Orientación	-
	Corte	-
	Posición de montaje	Luminaria de superficie
	Sensor de Presencia	PIR
	Unidad de Embalaje	20

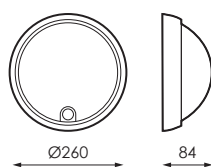
Referencias

		W_T	ϕ_T		K			
468633	S	8W	603lm	4	4.000K	Bl	RAL 9003	Ø170 x 57mm
468664	S	8W	586lm	3	3.000K	Bl	RAL 9003	Ø170 x 57mm
468671	S	8W	603lm	4	4.000K	N	RAL 9004	Ø170 x 57mm
468688	S	8W	586lm	3	3.000K	N	RAL 9004	Ø170 x 57mm
468695	S	8W	603lm	4	4.000K	Gr	RAL 7040	Ø170 x 57mm
468701	S	8W	586lm	3	3.000K	Gr	RAL 7040	Ø170 x 57mm
468718	L	15W	1.217lm	4	4.000K	Bl	RAL 9003	Ø260 x 84mm
468725	L	15W	1.087lm	3	3.000K	Bl	RAL 9003	Ø260 x 84mm
468732	L	15W	1.217lm	4	4.000K	N	RAL 9004	Ø260 x 84mm
468749	L	15W	1.087lm	3	3.000K	N	RAL 9004	Ø260 x 84mm
468756	L	15W	1.217lm	4	4.000K	Gr	RAL 7040	Ø260 x 84mm
468763	L	15W	1.087lm	3	3.000K	Gr	RAL 7040	Ø260 x 84mm

Dimensiones

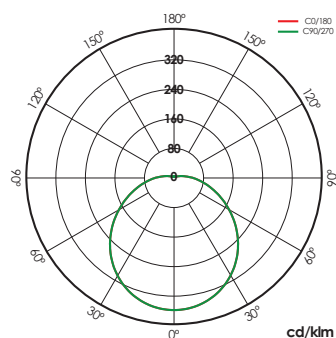


S SENSOR



L SENSOR

Fotometría



15W

Accesorios

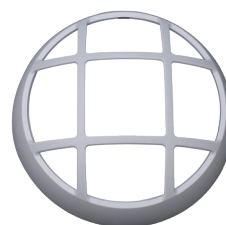


468770

Carcasa rejilla blanca Masne S

468800

Carcasa rejilla blanca Masne L

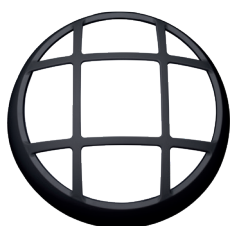


468794

Carcasa rejilla gris Masne S

468824

Carcasa rejilla gris Masne L



468787

Carcasa rejilla negra Masne S

468817

Carcasa rejilla negra Masne L



468831

Carcasa decorativa blanca Masne S

468862

Carcasa decorativa blanca Masne L



468855

Carcasa decorativa gris Masne S

468886

Carcasa decorativa gris Masne L



468848

Carcasa decorativa negra Masne S

468879

Carcasa decorativa negra Masne L