





STR-154/M



STR-154/C



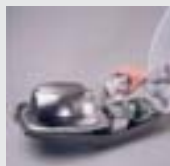
STR-154/CC



STR-154/GC

Características técnicas / Technical descriptions

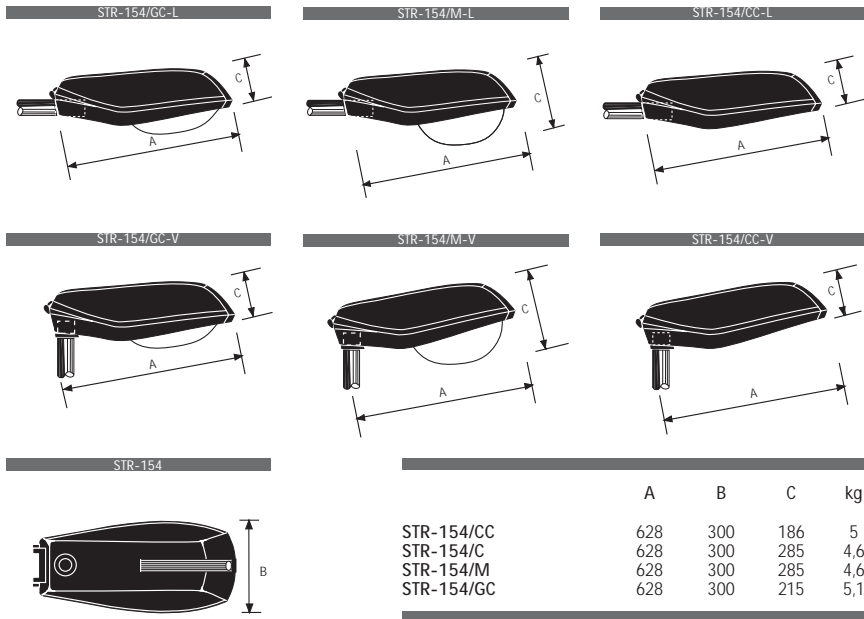
Armadura:	De fundición inyectada de aluminio.	Body:	Pressure die-cast aluminium.
Tapa superior:	De polipropileno inyectado. Acceso a la lámpara y al equipo por la parte superior.	Canopy:	Injected polypropylene. Gear and lamp access from top.
Reflector:	De aluminio de una sola pieza anodizado y sellado.	Reflector:	Anodized and sealed single piece aluminium.
Cierre:	"M" cubeta de policarbonato. "C" cubeta de metacrilato. "CC" vidrio plano templado. "GC" vidrio templado lenticular.	Enclosure:	"M" polycarbonate bowl. "C" Metacrylate bowl. "CC" Flat toughened glass. "GC" Toughened lens-shaped glass.
Fijación:	Una sola pieza para montaje lateral (L) y vertical (V). Tipo "L" lateral se acopla a terminal de Ø 42, 48 ó 60 mm x 140 mm. Tipo "V" vertical se acopla a terminal de Ø 60 x 110 mm, orientación 0° y 8°.	Mounting:	Single piece for lateral (L) or vertical (V) mounting. Types "L" lateral are coupled to spigot Ø 42, 48 or 60 mm x 140 mm. Types "V" vertical are coupled to spigot Ø 60 x 110 mm, tilt 0° and 8°.
Acabados:	Armadura color gris RAL 7039. Tapa superior color blanco. Otros colores (solo de armadura) con incremento de precio consultar opciones.	Finishes:	Body: Grey RAL 7039. Canopy: white. Alternative colour options on request (only body) , with price supplement.
Clase eléctrica:	Clase I.	Electric class:	Class I.
Estanquidad grupo óptico:	IP-66.	Optic watertight:	IP-66.
Cx:	STR-154/M 0.62; /C 0.62; /CC 0.661.	Cx:	STR-154/M 0.62; /C 0.62; /CC 0.661.
Superf. viento:	STR-154/M 0,121 m ² ; /CC 0,094 m ² ; /GC 0,098 m ² .	Windage:	STR-154/M 0.121 m ² ; /CC 0.094 m ² ; /GC 0.098 m ² .
F.H.S. Inst:	STR-154/M 0,99%. STR-154/CC 0,19%. STR-154/GC 0,09%. (con lámpara Vsap 250W T).	U.L.O.R.:	STR-154/M 0.99%. STR-154/CC 0.19%. STR-154/GC 0.09%. (with 250 W T HPS lamp).





Aplicaciones / Applications

- Aluminado urbano.
- Urbanizaciones.
- Exteriores industriales.
- Polígonos industriales.
- Accesos a poblaciones.
- Urban lighting.
- Housing developments.
- Industrial exteriors.
- Industrial estates.
- Approaches to towns.
- Motorways and dual carriageways.



	A	B	C	kg
STR-154/CC	628	300	186	5
STR-154/C	628	300	285	4,6
STR-154/M	628	300	285	4,6
STR-154/GC	628	300	215	5,1

Peso sin equipo.
Weight without control gear.

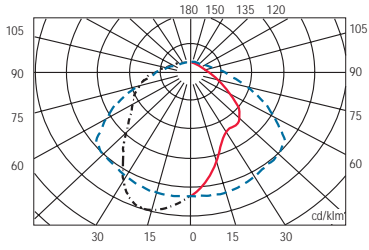
Lámparas / Lamps

	STR-154/M	STR-154/C	STR-154/CC	STR-154/GC
E-27	E-27			
Vm 125	MV 125	•	•	•
Vm 125 2N	MV 125 PR	•	•	•
Vsap 70 EF/T c/arrancador	HPS 70 w/ignitor.	•	•	•
Vsap 70 EF/T s/arrancador	HPS 70 w/o ignitor.	•	•	•
Vsap 70 2N EF/T c/arrancador	HPS 70 PR w/ignitor.	•	•	•
Vsap 70 2N EF/T s/arrancador	HPS 70 PR w/o ignitor.	•	•	•
Vmh 100 EC	MH 100 CE	•	•	•
E-40	E-40			
Vm 250	MV 250	•	•	•
Vm 250 2N	MV 250 PR	•	•	•
Vsap 100 EF/T	HPS 100	•	•	•
Vsap 100 2N EF/T	HPS 100 PR	•	•	•
Vsap 150 T	HPS 150 T	•	•	•
Vsap 150 2N T	HPS 150 PR T	•	•	•
Vsap 250 T	HPS 250 T	•	•	•
Vsap 250 2N T	HPS 250 PR T	•	•	•
Vmh 150 T	MH 150 T	•	•	•

Notas: En caso de lámparas con corriente de lámpara distinta indicar marca y modelo.
Bajo demanda otras potencias y lámparas.
Admite lámparas cerámicas de halogenuros metálicos.

Notes: For lamps with other rated current values, please indicate brand and model.
Other wattages and lamps on request.
Can hold ceramic metal halide lamps.

JCH-250/CC Vm/MV 250W



JCH-250/M Vsap/HPS 150W

