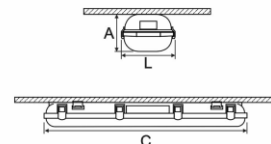




## AL 9152



Subcódigo	Fonte Luminosa	Potência W	Facho	Temperatura de cor (K)	Lúmens (lm)	IRC	Vida útil Hs	Grau de Proteção	Dimensões (mm)	Nicho (mm)	Peso (g)
AL9152A.L103	2 x Tubular de LED T8	2x9	-	3.000	2x900	80	25.000	IP 20	C 655 - L 118 - A 85	-	-
AL9152A.L104	2 x Tubular de LED T8	2x9	-	4.000	2x900	80	25.000	IP 20	C 655 - L 118 - A 85	-	-
AL9152A.L203	2 x Tubular de LED T5	2x8	-	3.000	2x900	80	25.000	IP 20	C 655 - L 118 - A 85	-	-
AL9152A.L204	2 x Tubular de LED T5	2x8	-	4.000	2x900	80	25.000	IP 20	C 655 - L 118 - A 85	-	-
AL9152B.L103	2 x Tubular de LED T8	2x18	-	3.000	2x1.850	80	25.000	IP 20	C 1260 - L 118 - A 85	-	-
AL9152B.L104	2 x Tubular de LED T8	2x18	-	4.000	2x1.850	80	25.000	IP 20	C 1260 - L 118 - A 85	-	-
AL9152B.L203	2 x Tubular de LED T8	2x16	-	3.000	2x1.850	80	25.000	IP 20	C 1250 - L 118 - A 85	-	-
AL9152B.L204	2 x Tubular de LED T8	2x16	-	4.000	2x1.850	80	25.000	IP 20	C 1250 - L 118 - A 85	-	-

Demais lâmpadas e tamanhos sob consulta

### DETALHES TÉCNICOS

Luminária vedada retangular, para instalação sobreposta. Fabricado em policarbonato injetado.

Refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática. Difusor em policarbonato injetado de alto impacto.

### CORES



Demais cores sob consulta.

Devido às constantes evoluções técnicas, as especificações dos produtos podem ser alteradas sem prévio aviso.