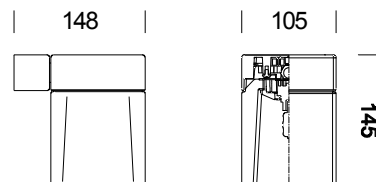
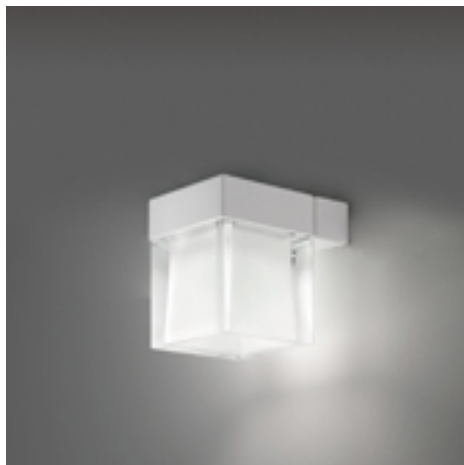


Cubic a la pared



Código	Cableado	Kg	Color	Dimensiones	Lámparas
22060210-00	S	2.20	blanco		ALO max 60-G9
22060231-00	S	2.20	azul marino	148x105x145	ALO max 60-G9
22060282-00	S	2.20	azul	148x105x145	ALO max 60-G9
22060293-00	S	2.20	ámbar	148x105x145	ALO max 60-G9
22060244-00	S	2.20	verde	145x105x148	ALO max 60-G9
22060226-00	S	2.20	rosa	148x105x145	ALO max 60-G9
22060257-00	S	2.20	amarillo	148x105x145	ALO max 60-G9
22060263-00	S	2.20	azul	148x105x145	ALO max 60-G9
22060211-00	S	2.20	blanco	148x105x145	INC max 60-E14
22060232-00	S	2.20	azul marino	148x105x145	INC max 60-E14
22060283-00	S	2.20	azul	148x105x145	INC max 60-E14
22060294-00	S	2.20	ámbar	148x105x145	INC max 60-E14
22060245-00	S	2.20	verde	148x105x145	INC max 60-E14
22060227-00	S	2.20	rosa	148x105x145	INC max 60-E14
22060258-00	S	2.20	amarillo	148x105x145	INC max 60-E14
22060264-00	S	2.20	azul	148x105x145	INC max 60-E14
22060270-00	S	2.20	gris	145x105x145	ALO max 60-GU10
22060273-00	S	2.20	gris	145x105x145	INC max 60-E14

Cuerpo: en vaciado a presión de aluminio barnizado a polvo con un tipo de barniz a base de resina acrílica resistente a los rayos ultravioletas, previo tratamiento de cromatación. Versiones a muro con difusor dirigible a 350°.

Difusor: cristal en vidrio moldeado resistente a los golpes. Versiones en color con cristal arenado y barnizado a líquido con barnices resistentes a las altas temperaturas.

Equipo: aparato abastecido sin bombillas.

Cableado: realizado con cables en teflón resistentes a las altas temperaturas, abrazaderas de conexión a la red con máxima sección admitida por parte de los conductores de 2,5 mm².

Normativas: productos en conformidad a las normas vigentes: CEI 34-21, CEI EN 60598-1, CEI EN 60598-2-1.