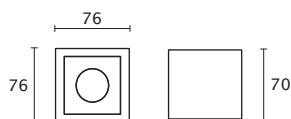




BRUNO CUBO

MODELO: Z351QS

PARA SOBREPONER EN TECHO 15 W



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Luminaria de sobreponer en techo para iluminación de interiores.

Cuerpo de extrusión de aluminio con acabado poliéster micropulverizado de aplicación electrostática.

LED Driver electrónico integrado de alto factor de potencia incluido. Disponible con driver para atenuación 0-10 V.

INSTALACIÓN

Sobreponer en techo

ACCESORIO(S)

Sin accesorios

ACABADO

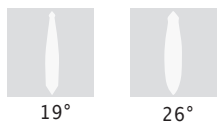
Pintura de aplicación electrostática color blanco, gris o negro

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje:	120-277 V AC	IP:	20
Potencia total:	15 W	Horas de vida útil:	50 000
Corriente eléctrica:	0,125 A-0,054 A	Temperatura de operación:	-30°C a +50°C
TCC:	3000 K, 4000 K	Garantía:	5 años contra defectos de fabricación
Flujo luminoso total:	1470 lm / 1515 lm		
Control:	ON-OFF 0-10 V		
IRC:	80		



REFLECTORES



CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TCC	REFLECTOR	CONTROL	ACABADO
Z351QS	3	C	N	B
	3 3000 K	C Concentrado 19°	A 0-10 V	B Blanco
	4 4000 K	M Medio 26°	N ON-OFF	G Gris
				N Negro