

TOUCAN



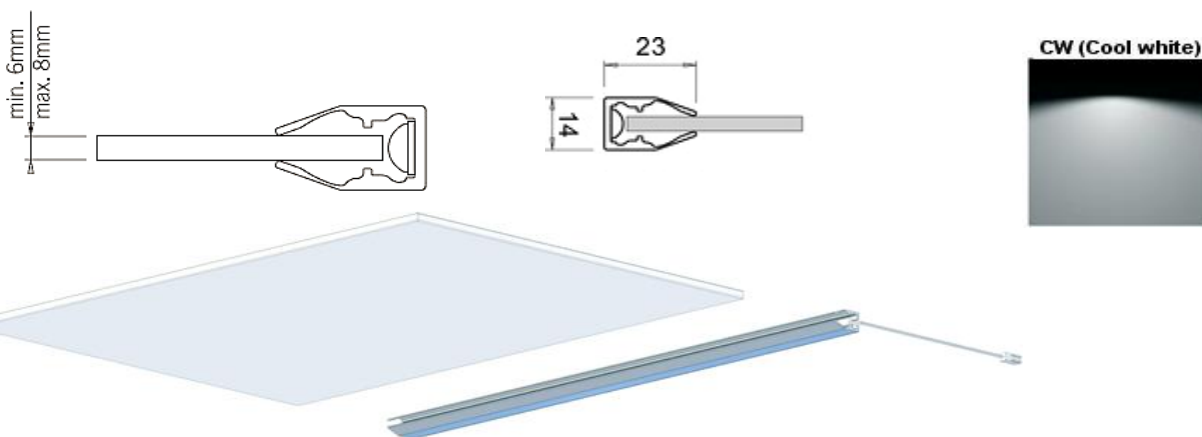
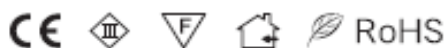
TOUCAN es un sistema LED fabricado en tecnopolimero para iluminar baldas de cristal de 6 a 8 mm de espesor desde la parte trasera.

Incorpora una tira de led de 4,8w/mt (350 Lm/mt) con protección de silicona IP65.

Colocando cristal transparente se consigue un efecto óptico de línea de puntos iluminados en el borde del cristal.

Colocando cristal mate genera un efecto difuminado en su superficie.

Ver distintas opciones de encendido en la sección de interruptores y sensores.



| DESCRIPCION | LONGITUD | LEDs (W) | VOLTAJE | ACABADO | TONO LUZ %K | REFERENCIA |
|----------------|----------|------------|---------|----------|-------------|-------------|
| TOUCAN 410 CW | 410 mm | 24 (1,92W) | 12Vdc | ALUMINIO | 6500K | A26.0410.22 |
| TOUCAN 560 CW | 560 mm | 33 (2,64W) | 12Vdc | ALUMINIO | 6500K | A26.0560.22 |
| TOUCAN 860 CW | 860 mm | 51 (4,08W) | 12Vdc | ALUMINIO | 6500K | A26.0860.22 |
| TOUCAN 1160 CW | 1160 mm | 69 (5,52W) | 12Vdc | ALUMINIO | 6500K | A26.1160.22 |

Se pueden fabricar a otras medidas y con tonalidades 3000K blanco cálido ó 4000K blanco natural.

| CONVERTIDORES DISPONIBLES: | A x F x H | WATIOS | ENTRADA | SALIDA | CONEXIONES | REFERENCIA |
|----------------------------|-----------|--------|--------------|--------|--------------|-------------|
| FLAT 15/12 | 120x45x16 | 15W | 220 : 240Vac | 12Vdc | 12 (Max.15W) | A84.0015.12 |
| SL30/12 | 151x41x31 | 30W | 220 : 240Vac | 12Vdc | 12 (Max.30W) | A84.0030.12 |

