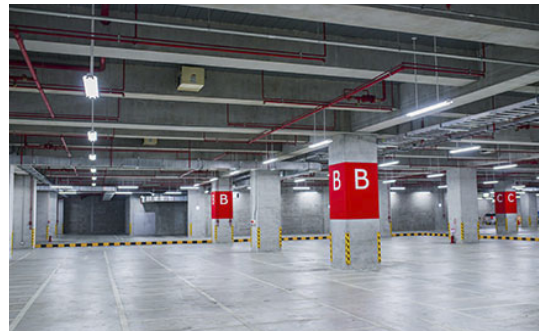


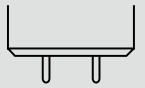
MATEL

FLUORESCENTE T-5 TRIFÓSFORO



T-5
TRIFÓSFORO

360°



G5

CRI > 80
IP-20

10
UNIDADES



CARACTERÍSTICAS

Tubos fluorescentes recubiertos de trifósforo.

Consumo en 6, 8, 13 y 21 W.

Rango de apertura de luz de 360°.

Mayor nivel de luz y mayor vida que un fluorescente conveccional.

Mejor rendimiento de la representación del color.

Menor contenido de mercurio.

Disponibles en temperatura fría (6400K).

Cubierta de vidrio matizada.

Funcionamiento con balasto magnético y cebador o con balasto electrónico.

APLICACIONES

Ideal para iluminar zonas donde se requiere buena calidad lumínica tales como oficinas, industrias, comercios, establecimientos públicos y privados, colegios.

INFORMACIÓN TÉCNICA

| CÓDIGO | Código de Barras | Embalaje | Potencia (W) | Temperatura de Color (K) | Base | Longitud (mm) | Diámetro (mm) | Flujo Luminoso (lm) | Voltaje (V) |
|--------|------------------|----------|--------------|--------------------------|------|---------------|---------------|---------------------|-------------|
| 24385 | 8425160243852 | 10 | 6 | 6400 | G5 | 210 | 16 | 320 | 230 |
| 24386 | 8425160243869 | 10 | 8 | 6400 | G5 | 290 | 16 | 440 | 230 |
| 24387 | 8425160243876 | 10 | 13 | 6400 | G5 | 515 | 16 | 980 | 230 |
| 22730 | 8425160227302 | 10 | 21 | 6400 | G5 | 849 | 16 | 1900 | 230 |