



SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN LED DASCOM

Tube LED T8 con driver externo

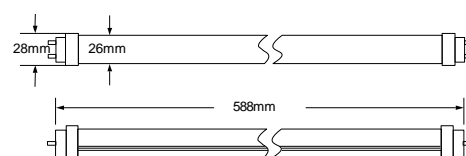
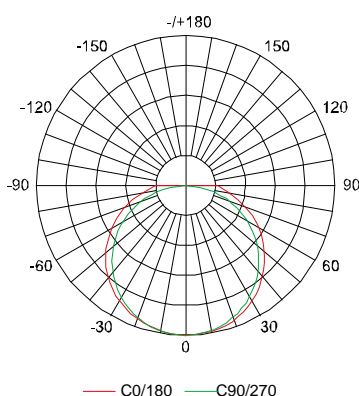
Aplicaciones: Ampliamente usado en centros comerciales, restaurantes, salas de reuniones, salas de exhibiciones entre otros lugares.



T8-1006

CE RoHS IP20

Potencia*: 6W
 Flujo Luminoso: 630lm
 Eficacia Luminosa: 105lm/w
 Potencia Total*: 8W
 Eficacia del Sistema: 79lm/w
 Temperatura de Color: 6300K
 CRI: 80 (Opción: 63)
 Ángulo del Haz: 90°×110°
 Material: Aluminio+PC
 Fuente de Alimentación: Externa
 Tensión de Alimentación: DC40-46V
 Corriente de Alimentación: 150mA
 Base de la Lámpara: G13
 Cobertura: Mate
 Peso: 175g
 Vida Útil: ≥35000hrs

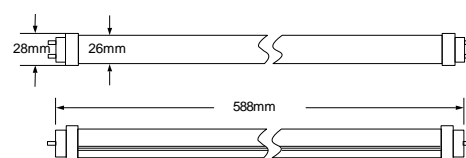
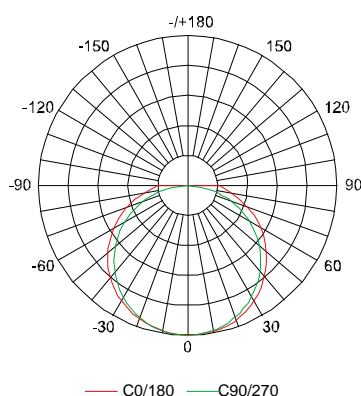




T8-1008

CE RoHS IP20

Potencia*: 8W
 Flujo Luminoso: 840lm
 Eficacia Luminosa: 105lm/w
 Potencia Total*: 10W
 Eficacia del Sistema: 84lm/w
 Temperatura de Color: 6300K
 CRI: 80 (Opción: 63)
 Ángulo del Haz: 90°×110°
 Material: Aluminio+PC
 Fuente de Alimentación: Externa
 Tensión de Alimentación: DC34-40V
 Corriente de Alimentación: 220mA
 Base de la Lámpara: G13
 Cobertura: Mate
 Peso: 175g
 Vida Útil: ≥35000hrs

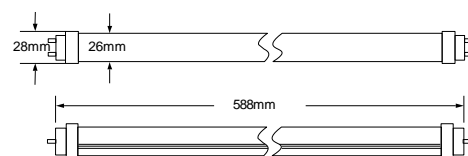
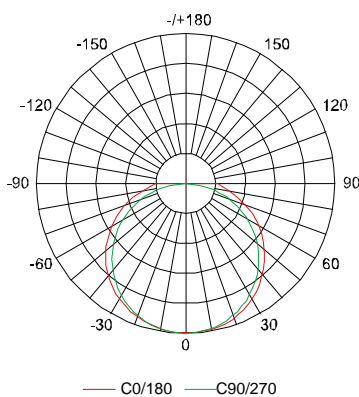




T8-1010

CE RoHS IP20

Potencia*: 10W
 Flujo Luminoso: 1000lm
 Eficacia Luminosa: 100lm/w
 Potencia Total*: 12W
 Eficacia del Sistema: 83lm/w
 Temperatura de Color 6300K
 CRI: 80 (Opción: 63)
 Ángulo del Haz: 90°×110°
 Material: Aluminio+PC
 Fuente de Alimentación: Externa
 Tensión de Alimentación: DC43-49V
 Corriente de Alimentación: 220mA
 Base de la Lámpara: G13
 Cobertura: Mate
 Peso: 175g
 Vida Útil: ≥35000hrs

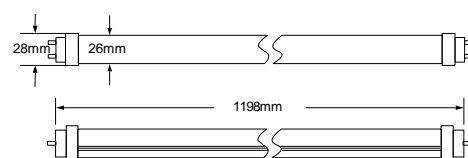
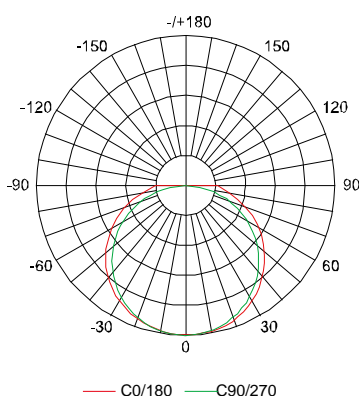




T8-1012

CE RoHS IP20

Potencia*: 12W
 Flujo Luminoso: 1308lm
 Eficacia Luminosa: 109lm/w
 Potencia Total*: 15W
 Eficacia del Sistema: 87lm/w
 Temperatura de Color: 6300K
 CRI: 80 (Opción: 63)
 Ángulo del Haz: 90°×110°
 Material: Aluminio+PC
 Fuente de Alimentación: Externa
 Tensión de Alimentación: DC40-46V
 Corriente de Alimentación: 300mA
 Base de la Lámpara: G13
 Cobertura: Mate
 Peso: 350g
 Vida Útil: ≥35000hrs

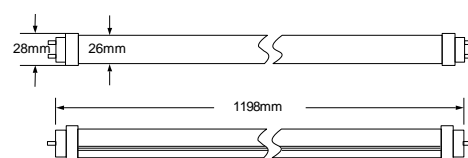
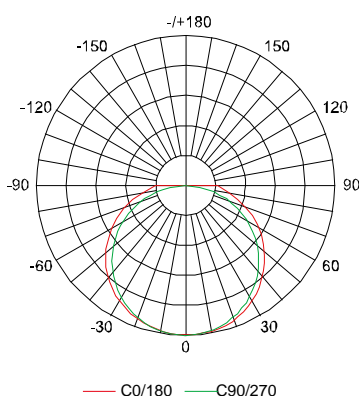




T8-1016

CE RoHS IP20

Potencia*: 16W
 Flujo Luminoso: 1776lm
 Eficacia Luminosa: 111lm/w
 Potencia Total*: 19W
 Eficacia del Sistema: 93lm/w
 Temperatura de Color: 6300K
 CRI: 80 (Opción: 63)
 Ángulo del Haz: 90°×110°
 Material: Aluminio+PC
 Fuente de Alimentación: Externa
 Tensión de Alimentación: DC34-40V
 Corriente de Alimentación: 440mA
 Base de la Lámpara: G13
 Cobertura: Mate
 Peso: 350g
 Vida Útil: ≥35000hrs

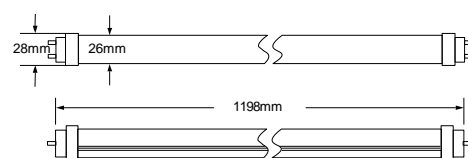
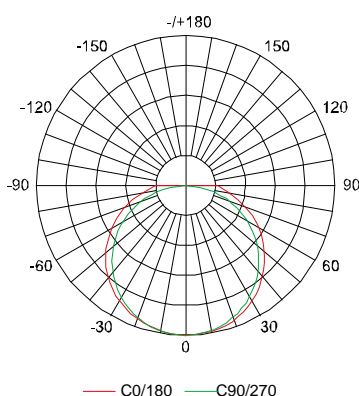




T8-1021

CE RoHS IP20

Potencia*: 21W
 Flujo Luminoso: 2205lm
 Eficacia Luminosa: 105lm/w
 Potencia Total*: 24W
 Eficacia del Sistema: 92lm/w
 Temperatura de Color: 6300K
 CRI: 80 (Opción: 63)
 Ángulo del Haz: 90°×110°
 Material: Aluminio+PC
 Fuente de Alimentación: Externa
 Tensión de Alimentación: DC43-49V
 Corriente de Alimentación: 440mA
 Base de la Lámpara: G13
 Cobertura: Mate
 Peso: 350g
 Vida Útil: ≥35000hrs

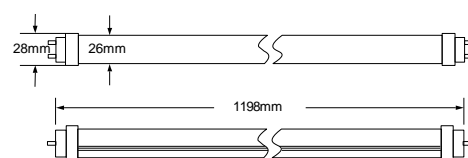
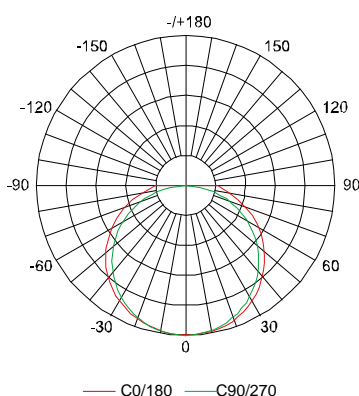




T8-1016c

CE RoHS IP20

Potencia*: 16W
 Flujo Luminoso: 1800lm
 Eficacia Luminosa: 112lm/w
 Potencia Total*: 19W
 Eficacia del Sistema: 95lm/w
 Temperatura de Color: 6300K
 CRI: 80 (Opción:63)
 Ángulo del Haz: 90°×110°
 Material: Aluminio+PC
 Fuente de Alimentación: Externa
 Tensión de Alimentación: DC37-43V
 Corriente de Alimentación: 420mA
 Base de la Lámpara: G13
 Cobertura: Mate
 Peso: 350g
 Vida Útil: ≥35000hrs

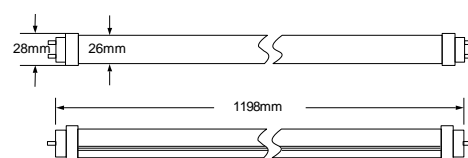
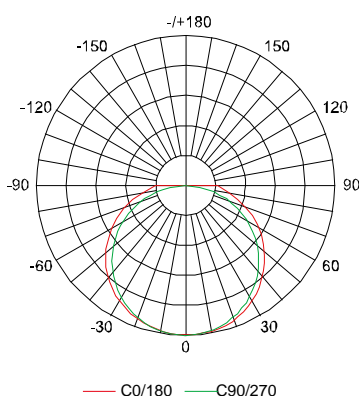




T8-1024c

CE RoHS IP20

Potencia*: 24W
 Flujo Luminoso: 2712lm
 Eficacia Luminosa: 113lm/w
 Potencia Total*: 27W
 Eficacia del Sistema: 100lm/w
 Temperatura de Color: 6300K
 CRI: 80 (Opción: 63)
 Ángulo del Haz: 90°×110°
 Material: Aluminio+PC
 Fuente de Alimentación: Externa
 Tensión de Alimentación: DC40-46V
 Corriente de Alimentación: 560mA
 Base de la Lámpara: G13
 Cobertura: Mate
 Peso: 350g
 Vida Útil: ≥35000hrs





T8-1024

CE RoHS IP20

Potencia*: 24W
 Flujo Luminoso: 2688lm
 Eficacia Luminosa: 112lm/w
 Potencia Total*: 27W
 Eficacia del Sistema: 100lm/w
 Temperatura de Color: 6300K
 CRI: 80 (Opción: 63)
 Ángulo del Haz: 90°×110°
 Material: Aluminio+PC
 Fuente de Alimentación: Externa
 Tensión de Alimentación: DC38-42V
 Corriente de Alimentación: 600mA
 Base de la Lámpara: G13
 Cobertura: Mate
 Peso: 460g
 Vida Útil: ≥35000hrs

