

Última actualización de la información: Abril 2019



### Empotrable completo de equipo electrónico 26 W TC-DEL

**¡Advertencia! Código fuera de producción**

#### Código producto

3865

#### Descripción

Empotrable destinado al uso de lámparas fluorescentes compactas. Cuerpo óptico realizado en material termoplástico autoextinguible. La placa superior de acero pintado actúa como disipadora del calor optimizando las prestaciones y garantizando rendimientos que alcanzan un 80%. El cuerpo óptico es adecuado para la instalación en locales públicos y en superficies construidas con materiales inflamables. La instalación de las luminarias se realiza mediante muelles de fijación que garantizan un óptimo anclaje en falsos techos con espesores desde 1 hasta 25 mm. Caja de componentes precableada con el aparato.

#### Instalación

Para empotrar en huecos 212x212 mm.

#### Dimensiones (mm)

232x232x100

#### Colores

Blanco/Aluminio (39)

#### Peso (Kg)

1.05

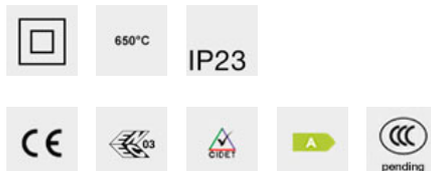
#### Montaje

empotrable en el techo

#### Equipo

Alimentación electrónica.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



#### Configuraciones productos: 3865

Fluorescente compacta DULUX D/E 26W /840 G24q-3 (Osram)

#### Características del producto

Flujo total emitido [Lm]: 1476.0  
Potencial total [W]: 28.0  
Eficiencia luminosa [Lm/W]: 52.71  
Número de elementos ópticos: 1

Flujo total hacia el hemisferio superior [Lm]: 0.0  
Flujo en situaciones de emergencia [Lm]: -  
Tensión [V]: 230

#### Características del tipo óptico tipo 1

Rendimiento [%]: 82  
Código lampe: L078  
Código ZVEI: TC-DEL  
Potencia nominal [W]: 26  
Flujo nominal [Lm]: 1800  
Intensidad máxima [cd]:  
Ángulo de apertura [°]: 108° / 75°

Número de lámparas por óptico: 1  
Anclaje: G24q-3  
Pérdidas del transformador [W]: 2.0  
Temperatura del color [K]: 4000  
IRC: 85  
Longitud de onda [nm]:  
MacAdam Step: -