

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2019



Incasso completo di cablaggio elettronico 18 W TC-DEL

Attenzione! Codice fuori produzione

Codice prodotto

3864

Descrizione tecnica

Apparecchio ad incasso finalizzato all'impiego di lampade fluorescenti compatte. Vano ottico realizzato in materiale termoplastico autoestingente. La piastra superiore, in acciaio verniciato, agisce come dissipatore di calore ottimizzando le prestazioni, garantendo rendimenti fino all'80%. Il vano ottico è conforme all'installazione nei locali pubblici ed in superfici costruite con materiali infiammabili. L'installazione degli apparecchi avviene mediante apposite molle di fissaggio che garantiscono un ottimale ancoraggio su controsoffitti con spessore da 1 a 25 mm. Box componenti pre-cablati con il corpo illuminante.

Installazione

Ad incasso su fori 212x212 mm.

Dimensione (mm)

232x232x100

Colore

Bianco/Alluminio (39)

Peso (Kg)

1.04

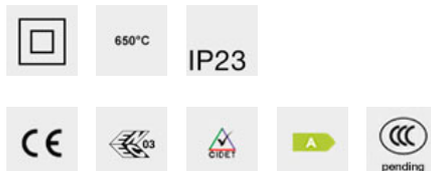
Montaggio

incasso a soffitto

Cablaggio

Gruppo di alimentazione elettronico.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Configurazione di prodotto: 3864

Fluorescente compatta 18W G24q-2 2700 K

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 968.76
Potenza totale [W]: 20.0
Efficienza luminosa [Lm/W]: 48.44
Numero di vani: 1

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 0.0
Flusso in emergenza [Lm]: -
Tensione [V]: 230

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 81
Codice lampada: 1800
Codice ZVEI: TC-DEL
Potenza nominale [W]: 18
Flusso nominale [Lm]: 1200
Intensità massima [cd]:
Angolo di apertura [°]: 106° / 68°

Numero di lampade per vano: 1
Attacco: G24q-2
Perdite del trasformatore [W]: 2.0
Temperatura colore [K]: 2700
IRC: 86
Lunghezza d'onda [Nm]:
Step MacAdam: -