

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2024

Configurazione di prodotto: 3924

3924: Incasso completo di cablaggio induttivo con inverter 2x26 W TC-DEL (PRODOTTO AD ALTA EFFICIENZA)



Codice prodotto

3924: Incasso completo di cablaggio induttivo con inverter 2x26 W TC-DEL (PRODOTTO AD ALTA EFFICIENZA) **Attenzione!**
Codice fuori produzione

Descrizione tecnica

Apparecchio ad incasso finalizzato all'impiego di lampade fluorescenti compatte. Vano ottico realizzato in materiale termoplastico autoestinguento. 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 incombustibili. 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-cablato con il corpo illuminante.

Installazione

Ad incasso su fori 212x212 mm.

Colore

Bianco/Alluminio (39)

Montaggio

incasso a soffitto

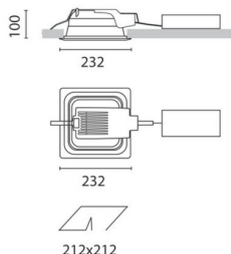
Cablaggio

Alimentazione elettromagnetica con reattori a basse perdite e inverter per luce di emergenza.

Note

Con riflettore ad alta efficienza

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	2748.96	Indice di resa cromatica:	86
W di sistema:	60.0	Temperatura colore [K]:	2700
Im di sorgente:	3600	Perdite dell'alimentatore [W]:	8.0
W di sorgente:	26	Voltaggio [Vin]:	230
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	45.82	Codice lampada:	1801
Im in modalità emergenza:	-	Attacco:	G24q-3
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Numero di lampade per vano ottico:	2
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	76	Codice ZVEI:	TC-DEL
Angolo di apertura [°]:	105° / 82°	Numero di vani ottici:	1