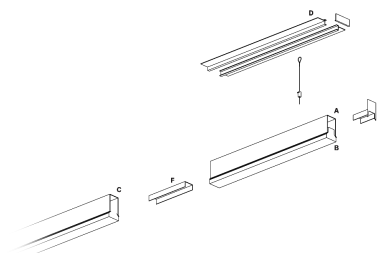


Segno System Trimless

CTD64450DA - Module for trimless recessed mounting - downlight - single switch - 2250 mm. - 48 W - 3000 K / 3000 K / CRI > 92

DESCRIZIONE

Segno Trimless è un sistema per l'illuminazione lineare continua da incasso, installabile a filo del controsoffitto in modo semplice e rapido e mantenendo totalmente nascosto il bordo di battuta. Le operazioni di rasatura del soffitto si completano totalmente prima dell'installazione elettrica, che può quindi essere svolta in totale pulizia e in assenza di polvere. Le versioni ad incasso trimless sono costituite da moduli strutturali che si montano su appositi telai da controsoffitto grazie ad un sistema di molle a scatto rapido "Click&Lock".



switch

DALI

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione
materiale
finitura
colore
potenza
lumen output - emissione diretta
efficacia
dimensioni

a incasso trimless
alluminio
verniciato
bianco
48 W
8360 lm
174 lm/W
2250 mm.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione
tipo di alimentazione
classe di isolamento

220÷240 V
DALI
Classe I

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio

IP20

Segno System Trimless

CTD64450DA - Module for trimless recessed mounting - downlight - single switch - 2250 mm. - 48 W - 3000 K / 3000 K / CRI > 92

CARATTERISTICHE SORGENTE

| | |
|-----------------------|--|
| tipo sorgente | SMD Led |
| rischio fotobiologico | Gruppo di rischio basso RG1 (IEC 62471) |
| marca LED | SAMSUNG |
| durata utile | L80 / B20 - 80.000 h. |
| temperatura di colore | 3000 K |
| CRI | CRI > 92 |
| SDCM | < 3 |

CARATTERISTICHE DRIVER

| | |
|----------------------|-------------|
| tipo di alimentatore | DALI |
|----------------------|-------------|

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

| | |
|------------------------------|-------------------|
| tipo di emissione | downlight |
| apertura di fascio - diretta | Asymmetric |

FOTOMETRIA

