

Seismiczny zacisk oświetleniowy

Data Solutions



CERTYFIKATY



FUNKCJE

Przymocowuje oprawy oświetlenia fluorescencyjnego do elementów rusztu sufitowego

Nie trzeba stosować żadnych dodatkowych łańcuchów, kabli czy naciągów przymocowanych do oprawy

Pomaga wzmocnić integralność układu rusztu T

Przytrzymuje na miejscu przy działaniu standardowego ciśnienia w wężu pożarniczym

Spełnia wymogi amerykańskich przepisów budowlanych i elektrycznych

Spełnia również wymogi standardu NEC® 410.16(C) pod względem dobrego przymocowania i zabezpieczenia opraw oświetleniowych, zgodnie z przepisami - Building Code Reference AC184

Możliwość ponownego wykorzystania i zaoszczędzenia kosztów

SPECYFIKACJE

Table 1/1

Numer katalogowy	Numer artykułu	Materiał	Wykończenie	Konfiguracja osprzętu
SFCLTCF	402245	Stal	Bez powłoki ochronnej	One 0.61 x 0.61 m Fixture

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Przebadana pod kątem zgodności ze standardami UBC, NEC®, NBC, i CEC.

OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.