

# LICHTSTRAAT | CINTRAMAX

## TECHNISCHE FICHE



### Algemene productbeschrijving

De Cintramax® CE bestaat uit twee gegalvaniseerde schaarsystemen die elk aan de binnenkant van de opstand worden gemonteerd. De mechanische delen zijn beschermd door een gegalvaniseerd afdekstuk. Het systeem werkt volgens het principe van natuurlijke ventilatie door convectie van warme lucht. Eveneens biedt de Cintramax® CE, door het parasolsysteem, bescherming tegen zon en regen. Dit is een toestel dat toelaat het esthetische aspect en de eigenschappen van lichttransmissie, geluids- en warmte-isolatie, rook- en warmteafvoer, samen met dagelijkse ventilatie van de lichtstraat, te combineren. Het toestel voldoet aan de EN 12101-2:2003 en is CE gecertificeerd.

### Specifieke eigenschappen systeem:

- Schaarsysteem	systeemhoogte incl. motor: 30cm
- Werkingprincipe	24 V
- aerodynamische coëfficiënt	0,5 tot 0,6 (afhankelijk van de afmetingen)
- U-waarde	idem uitvoering lichtstraat
- nominale stroom	4 A (per motor)
- Dichtheidsklasse	IP 54

### Attesten en certificaten

- CE volgens RWA norm EN 12.101-2:2003

