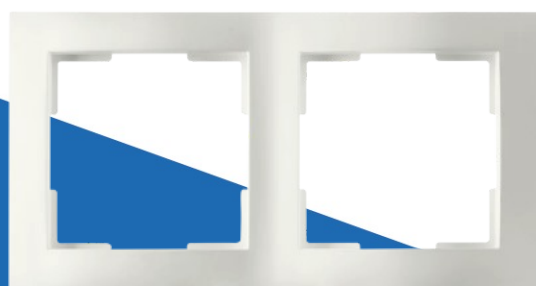


afdekraam 2-voudig - E1 alpin wit mat (80.302.215)

(80.302.215)



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 401320340 |
| Fabrikantnummer | 80.302.215 |
| EAN code | 8718836971341 |
| Merk | ION industries |
| Productgroep | Afdekraam schakelmateriaal |
| Serie/Programma | IDAFD |
| Montagerichting | Horizontaal en verticaal |
| Kleur | Wit |
| Breedte (mm) | 151.5 |
| Hoogte (mm) | 80.5 |
| Diepte (mm) | 9.75 |

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/ion-industries-afdekraam-2-voudig-e1-alpin-wit-mat-80-302-215>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Het afdekraam 2-voudig heeft een mat alpin witte kleur en kan gebruikt worden rondom centraalplaten van zowel LED Dimmers schakelmateriaal. Deze afdekramen heeft binnen de E1-serie de standaardafmetingen van 153 mm bij 80 mm. Het afdekraam 2-voudig is geschikt voor alle merken LED Dimmers, waaronder het assortiment van ION INDUSTRIES. Hiermee wordt uw wand geheel stijlvol afgewerkt.

Technische details

| | |
|-----------------|---|
| Aantal eenheden | 2 |
|-----------------|---|

| | |
|---|-----------------|
| Aantal eenheden horizontaal | 2 |
| Aantal eenheden verticaal | 2 |
| Aantal modules horizontaal (bij modulair systeem) | 2 |
| Aantal modules verticaal (bij modulair systeem) | 2 |
| Geschikt voor vloerpot | Nee |
| Geschikt voor wandgoot | Nee |
| Geschikt voor inbouwinstallatie (geen stucwerk) | Ja |
| Tekstveld/beschrijvingsvlak | Nee |
| Materiaal | Kunststof |
| Kwaliteitsklasse | Thermoplast |
| Halogeenvrij | Nee |
| Oppervlaktebescherming | Gelakt |
| Uitvoering oppervlakte | Mat |
| RAL-Nummer (vergelijkbaar) | 9016 |
| Transparant | Nee |
| Met klapdeksel | Nee |
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 |
| Bevestigingswijze | Klembevestiging |
| Aantal schakelaarinzetstukken | 2 |
| Met montageraam | Nee |
| Slagvastheid | IK00 |
| Antibacteriële behandeling | Nee |
| Inbouwmontage (stucwerk) | Ja |

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN