

Afwerkingsset voor trekschakelaar, sterling coated

121-63606



Centraalplaat met trekmechanisme. Door het treksysteem wordt het lichtpunt bediend. Deze toepassing wordt meestal gebruikt in slaapkamers. Afwerkingskleur: sterling coated.

Technische kenmerken

Afwerkingsset voor trekschakelaar, sterling coated.

De centraalplaat is omringd door een vlakke boord die op de 4 hoeken voorzien is van een rechthoekige opening, waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De opbouw van de centraalplaat zorgt ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De vlakke boord rondom de centraalplaat bevat eveneens 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en mechanisme) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar.

- Functie: de toets en het middenschijfje (boord) vormen één geheel
- Materiaal behuizing: polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA)
- Bedieningswijze: trekkoord
- Afwerkingskleur: sterling coated
- Oppervlaktebehandeling: gecoat
- Aantal lenzen: 0
- Demontage: verwijder de schroef, duw de trekmodule naar boven en hef op door een sleufschroevendraaier in de inkeping van de centraalplaat te stoppen. De inkeping is aangeduid met een schroevendraaiersymbool en een pijlsymbool
- Minimale omgevingstemperatuur: 5 °C
- Maximale omgevingstemperatuur: 40 °C
- Beschermingsgraad: de samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP31D
- Slagvastheid: de combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Brandveiligheid:



- alle kunststofdelen zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C)
- alle kunststofdelen zijn halogeenvrij
- Afmetingen afwerking met vlakke boord: 56 x 56 mm (HxB), afmetingen afwerking zichtbaar gedeelte: 45 x 45 mm (HxB)
- : 55.8 mm x 55.8 mm x 19.5 mm
- Keurmerken: KEMA
- Markering: CE