

# Afwerkingsset voor timer regelbaar tot 120 min., champagne coated

157-64906



Centraalplaat voor tijdschakelaar. Deze tijdschakelaar laat toe om een tijdsduur in te stellen van 120 minuten waarin je licht bijvoorbeeld gaat branden.

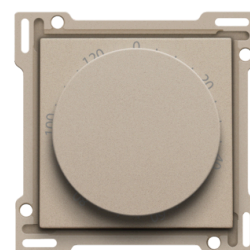
Afwerkingskleur: champagne coated.

## Technische kenmerken

Afwerkingsset voor timer regelbaar tot 120 min., champagne 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 centraalplaat (sleuf 1 x 5 mm) wordt op de tijdschakelaar vastgeschroefd. De instelknop wordt over de bedieningsas van het mechanisme bevestigd
- Materiaal behuizing: polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA)
- Bedieningswijze: draaiknop
- Afwerkingskleur: champagne coated
- Kleur RAL (bij benadering): 080 70 10
- Kleur NCS (bij benadering): NCS S 4005-Y20R
- Oppervlaktebehandeling: gecoat
- Opdruk: de centraalplaat is voorzien van een tijdschaal in minuten met de tussenstanden 20, 40, 60, 80, 100 en 120 in onuitwisbare opdruk
- Aantal lenzen: 0
- Demontage: schroef de centraalplaat los
- Minimale omgevingstemperatuur: 5 °C
- Maximale omgevingstemperatuur: 40 °C



- Beschermingsgraad: IP41 voor de samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat
- 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 23.8 mm
- Markering: CE