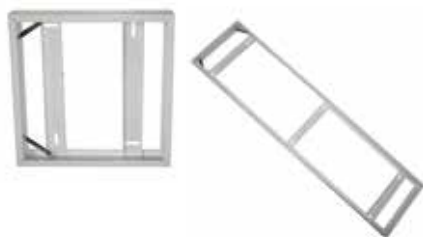


ZUBEHÖR

EINBAURAHMEN FÜR STEIN/
BETONPLATTEN NOVA PANEL
PENDELLEUCHTE / ANBAURAHMEN /
EINBAURAHMEN / CLIP-SET



*Beispielfoto



Anbaurahmen für NOVA PANEL

- Anbaubefestigung für 600 x 600mm, 625 x 625mm, 1200 x 300mm, 1500 x 300mm
- Rahmen aus Aluminium
- Farbe RAL 9010
- Schutzart: IP20
- Befestigung mittels Schrauben (nicht mitgeliefert)

Einbaurahmen für NOVA PANEL

- Einbaurahmen für 600 x 600mm, 625 x 625mm, 1200 x 300mm, 1500 x 300mm
- Rahmen aus Aluminium
- Farbe weiß oder Aluminium eloxiert
- Sonderlackierungen gegen Aufpreis bei Abnahme ab mind. 10 Stück möglich
- Benötigte Abhängung: 40mm Rahmenhöhe abzgl. Stärke der Gipskartonplatte + mind. Höhe des Panels.
- Der Gipskarton sollte 15-30mm stark sein. Bei schwächeren Gipskartondecken (12,5mm) werden noch 4 Abstandshalter (z.B. kleine Kunststoffstreifen) benötigt, welche nicht im Lieferumfang enthalten sind.

Befestigung in Gipskartondecke für NOVA PANEL

- Clip-Set 4 Stück

| Artikelnummer | Bezeichnung | Abmessungen [mm] | Gewicht [kg] |
|---------------|--|------------------------------|--------------|
| ND-DF-024 | Anbaurahmen für NOVA PANEL 600 x 600 | Außen: 605 x 605, Dicke: 57 | 2,3 |
| ND-DF-025 | Anbaurahmen für NOVA PANEL 1200 x 300 | Außen: 1290 x 35, Dicke: 57 | 2,5 |
| ND-DF-026 | Anbaurahmen für NOVA PANEL 625 x 625 | Außen: 630 x 630, Dicke: 57 | 2,3 |
| ND-DF-027 | Anbaurahmen für NOVA PANEL 1500 x 300 | Außen: 1592 x 350, Dicke: 57 | 2,3 |
| ND-DF-001 | Pendelleuchte 300 x 300 / 600 x 600 / 1200 x 300 | Kabel: 3100 | 0,008 |
| ND-ER-024 | Einbaurahmen für NOVA PANEL 600 x 600 | | |
| ND-ER-025 | Einbaurahmen für NOVA PANEL 1200 x 300 | | |
| ND-ER-026 | Einbaurahmen für NOVA PANEL 625 x 625 | | |
| ND-ER-027 | Einbaurahmen für NOVA PANEL 1500 x 300 | | |

Option: Rahmen für Installation in Zwischendecke 675x675: ND-DF-006- 9003 bzw. RAL wird bei Bestellung angegeben