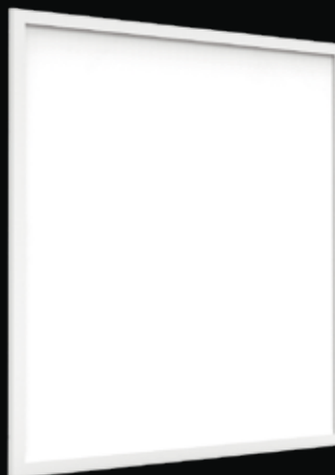


# NOVA PANEL COMFORT III 625x625/600x600

DECKENANBAU-/ PENDELLEUCHE  
BILDSCHIRMARBEITSPLATZ  
UGR < 19

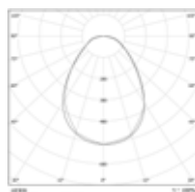
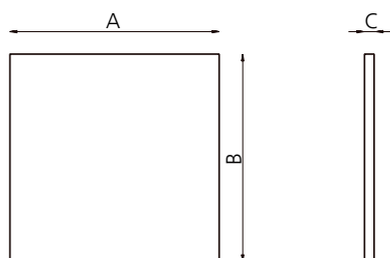
Option: dimmbar DALI \* und 1-10V  
Option: dimmbar Dim&Touch  
Option: Drahtloses Überwachungssystem  
Option: Sondermaß  
Option: Ra 90



\*Beispielfoto



- NOVA PANEL COMFORT III 625x625
- Panelleuchte, direkt strahlend
- Deckenleuchte / Anbauleuchte / Pendelleuchte
- Mit UGR<19 entspricht das Panel den Vorgaben nach DIN EN 12464-1
- Leuchtenrahmen aus Aluminium
- Oberfläche pulverbeschichtet in RAL 9016
- Undurchsichtige Platte aus Mikrolinsen ergibt ein gleichmäßiges Lichtfenster
- Betriebsgerät extern
- Netzanschluss am Betriebsgerät
- AC 220V-250V/50Hz
- Die Leuchte in der Ausführung dimmbar DALI oder 1-10V ist kompatibel zu allen gängigen DALI- oder 1-10V-fähigen Präsenzmeldern und Helligkeitssensoren
- Schutzart IP20
- Schutzklasse II
- SDCM < 4
- Abhängset: ND-DF-001
- Anbaurahmen: ND-DF-026 (625 x 625mm)
- Einbaurahmen: ND-ER-026 (625 x 625mm)
- Anbaurahmen: ND-DF-024 (600 x 600mm)
- Einbaurahmen: ND-ER-024 (600 x 600mm)
- Clip-Set (4 Stück): ND-CS-001 (zur Befestigung in Gipskartondecke)



Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	UGR	Abmessungen A x B x C [mm]	Gewicht [kg]
GC-30-840-6262-CONF	30	4250	4000	<19	620 x 620 x 11	3
GC-36-840-6262-CONF	36	4350	4000	<19	620 x 620 x 11	3
*PP-40-8MC-6262-CONF	20 / 30 / 40	2500-2600 / 3750-3900 / 5000-5200	3000 / 4000 / 6000	<19	620 x 620 x 30	3

\*Wattage und Lichtfarbe über Schalter am Betriebsgerät einstellbar. Lichtstrom variiert je nach Wattage und Farbtemperatur.

Option: DALI dim, Switch-Dim und 1-10V dim in einem Gerät; Phasenan- / abschnitt dim; 3h-Notlicht; Aufbaurahmen LEDP-Rahmen; Einbaulkammern für gesägte Öffnungen á 4 Klammern.

Auf Anfrage: Farbtemperatur 3000K / 5000K, IP 65, 596.5x596.5mm und Sondermaße.