

NOVA FULU PROFIL

ALU PROFIL
HOMOGEN LEUCHTENDE FLÄCHE
SCHLICHTES DESIGN

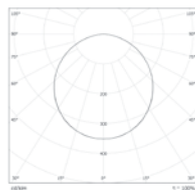
Option: Dimmbar DALI oder DSI
Option: Notstromquelle
Option: Farbtemperatur 2700-6500K
Option: RAL Farben
Option: Durchgangsverdrahtung
Option: NANO Schutzschicht



*Beispielfoto



- NOVA FULU PROFIL
 - Deckenanbau- / Pendelleuchte
 - Beleuchtung von Büros, Geschäften, Banken, Schulen etc.
 - Leuchtgehäuse Aluminium eloxiert
 - Weitere RAL Farben auf Anfrage möglich
 - Durchgehende Diffusorscheibe aus PMMA für höchste Homogenität
 - Reflektor aus weißem Stahlblech
 - Anschluss mit schraubenloser Klemmplatte, max. Klemmbereich 2,5mm²
 - Rotationssymmetrische diffuse Lichtverteilung
 - Em- / Multi- Notstromquelle mit Operationszeit 1 oder 3 Stunden für Notbeleuchtung (nicht für Dauerbeleuchtung)
- auf Anfrage
 - Elektronisches Vorschaltgerät mit Dimmsteuerung DSI oder DALI auf Anfrage
 - Ein- oder dreiphasige Anschlussverkabelung für durchlaufende Montage auf Anfrage
 - NANO Schutzschicht für hydrophoben, oleophoben, antibakteriellen Schutz auf Anfrage
 - max. Umgebungstemperatur -15°C bis 45°C
 - Lichtstromrückgang 75.000 - 100.000h (L80 / B10 / Ta=30 für 75.000h (L70 / B10 / Ta=30 für 100.000h)
 - Schutzklasse I



Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Farbwiedergabe [Ra]	Abmessungen A x B x C [mm]
ND-VM-001-2600-570-840	16	1741	4000	>80	570 x 59 x 79
ND-VM-002-3900-850-840	27	2610	4000	>80	850 x 59 x 79
ND-VM-003-5250-1130-840	36	3481	4000	>80	1130 x 59 x 79
ND-VM-004-6550-1410-840	46	4352	4000	>80	1410 x 59 x 79
ND-VM-005-7850-1590-840	54	5222	4000	>80	1590 x 59 x 79
ND-VM-006-9100-1970-840	62	6093	4000	>80	1970 x 59 x 79

Die Leuchten gibt es auch mit der Farbtemperatur 3000K. Bitte ersetzen Sie in der Artikelnummer -840- mit -830-. Die Leuchten gibt es auch mit einer höheren Bestückung. Nehmen Sie Kontakt mit Novaday Nord auf.