

NOVA ATRIA DOWNLIGHT

DOWNLIGHT EINBAU
SEHR GUTER UGR-Wert
DECKENAUSSCHNITT: Ø 204-210 mm

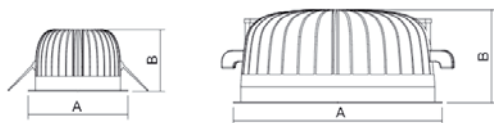
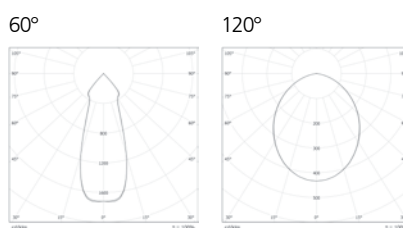
Option: Dimmbar DALI
Option: Drahtloses Überwachungs-
system



*Beispielfoto



- NOVA ATRIA DOWNLIGHT
- Downlight, direkt strahlende Einbauleuchte
- Einbauleuchte zur Direktmontage in die Decke oder in Gipskarton
- Anschluß mit einer schraubenlosen Klemmplatte, max. Klemmbereich 2,5mm², Leuchte ist für durchlaufende Montage vorbereitet
- Rahmen und Gehäuse aus Aluminiumguss
- Reflektor aus hochglänzenden Reinstaluminium
- Diffusor opal aus PMMA oder klar aus Glass
- Ausstrahlungswinkel 60° oder 120°
- Lichtstromrückgang 50.000 h (L80, B10/ta 30°C) oder 80.000 h (L70, B10/ta 30°C)
- elektronisches Vorschaltgerät 220-240 V/50-60 Hz AC
- Schutzart IP20 / 40
- Schutzklasse I
- Mac Adam 3
- Notstromquelle mit Operationszeit 1 oder 3 h für Notbeleuchtung (Dauerbeleuchtung bzw. nicht Dauerbeleuchtung) auf Anfrage
- NANO Schutzschicht (hydrophob, oleophob, antibakteriell) auf Anfrage



Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Farbwiedergabe [Ra]	Abmessungen A (A _{inner}) x _B [mm]
ND-VB-001-800-135-840	7	934	4000	>80	135 (113) x 68
ND-VB-001-800-135-840-OPAL	7	844	4000	>80	135 (113) x 68
ND-VB-002-1700-186-840	20	1837	4000	>80	186 (162) x 86
ND-VB-002-1700-186-840-OPAL	20	1651	4000	>80	186 (162) x 86
ND-VB-003-3000-230-840	40	3592	4000	>80	230 (208) x 102
ND-VB-003-3000-230-840-OPAL	40	3260	4000	>80	230 (208) x 102

Sollten Sie die Leuchte in der Ausführung DALI benötigen, ergänzen Sie die Artikelnummer mit -DA am Ende.
Option: Notstromquelle, Farbtemperatur 2700-6500K, DALI, andere RAL Farbausführungen möglich, NANO Schutzschicht.