

NOVA MIRA ROUND IP 54

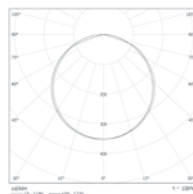
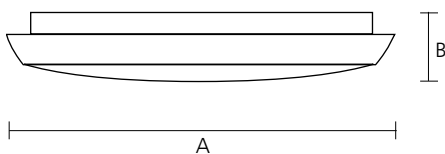
DIMMBAR
FLACHES DESIGN
STABILES GEHÄUSE
FÜR ALTENHEIME, PRAXEN, FLURE,
TREPPENHÄUSER, BÜROGEBÄUDEN



*Beispielfoto



- NOVA MIRA ROUND IP 54
- Wand- / Deckenanbauleuchte, diffus strahlend
- Für den Einsatz in Altenheimen, Praxen, Fluren, Treppenhäusern, Bürogebäuden
- Leuchtgehäuse aus Polycarbonat
- Abdeckung Opales UV-stabilisiertes Polycarbonat
- Ausstrahlungswinkel 120°
- Stabile Leuchte IK 08
- Schutzart IP54
- Dimmbarer Treiber
- Mittlere Lebensdauer > 40.000h
- Schutzklasse I



Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Farbwiedergabe [Ra]	Abmessungen A x B [mm]	Gewicht [kg]
GR-12-200-830	12	1050	3000	>80	200 x 48	0,5
GR-12-200-840	12	1100	4000	>80	200 x 48	0,5
GR-18-300-830	18	1530	3000	>80	300 x 48	0,5
GR-18-300-840	18	1620	4000	>80	300 x 48	0,5
GR-30-400-830	30	2600	3000	>80	400 x 52	0,5
GR-30-400-840	30	2800	4000	>80	400 x 52	0,5

Die Leuchte gibt es auch quadratisch in den Maßen 250x50, 300x40, 400x51mm.