

NOVA MIRA OPAL

ANBAULEUCHE
FLACHES DESIGN

Option: Integrierter Präsenzmelder



*Beispielfoto



RoHs

RISIKO
GRUPPE
0

850°

IK
08

IP
54

KLASSE
I

45.000
h

Ra
80

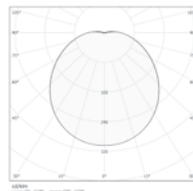
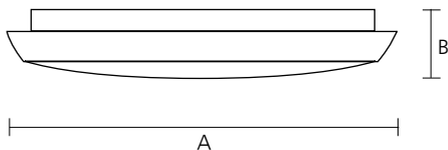
NICHT
DIMMBAR

COS PHI
0,93

GARANTIE
3 JAHRE



- NOVA MIRA OPAL
- Rundleuchte, diffus strahlend
- Anbauleuchte
- Leuchtengehäuse aus Polycarbonat
- Oberfläche Polycarbonat grau bzw. Aluminium lackiert in RAL 9010
- Opaler Diffusor aus Polycarbonat
- rotationssymmetrische diffuse Lichtverteilung
- Ausstrahlungswinkel 120°
- Lichtstromrückgang 45.000 h (L70/ta 25°C)
- Betriebsgerät im Leuchtengehäuse integriert
- Netzanschluss am Betriebsgerät
- Schutzart IP54
- Schutzklasse I
- max. Umgebungstemperatur -20°C bis +45°C
- SDCM < 4



Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Farbwiedergabe [Ra]	Effizienz [lm/W]	Abmessungen ø x H [mm]
ND-YC-318-840-D	18	1600	4000	80	90	300 x 40

Option: Kontaktieren Sie uns, wenn Sie eine Leuchte mit integrierten Präsenzmelder wünschen.