

# NOVA SIRIUS OPAL

LEUCHTE FÜR FEUERGEFÄHRDETE  
BETRIEBSSTÄTTEN  
HOMOGENE LICHTVERTEILUNG  
FLÄCHIGE AUSLEUCHTUNG

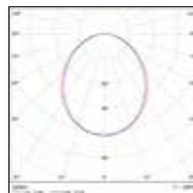


\*Beispielfoto



- NOVA SIRIUS OPAL
- Leuchte für Logistik- oder Produktionsbereich, Ausstellungsräume, Schreinereien
- Anbau-/ Pendelleuchte
- Leuchte mit D-Kennzeichnung geeignet für feuergefährdete Betriebsstätten
- Leuchtgehäuse aus Aluminium
- Opale Leuchtenabdeckung aus Polycarbonat
- Ausstrahlungswinkel 110°
- Lichtstromrückgang 50.000 h (L80/ta 25°C)
- Schaltzyklen bis zum Ausfall >500.000
- Leuchte nicht dimmbar
- Schutzart IP65
- Schutzklasse II
- max. Umgebungstemperatur -20°C bis +50°C

110°



## NOVA SIRIUS OPAL

Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Farbwiedergabe [Ra]	Effizienz [lm/W]	Abmessungen L x B x H [mm]	Gewicht [kg]
ND-ML-LL-101-850-110	154	21000	5000	>83	136	1215 x 150 x 82	2,65