

NOVO

NOVO sorgt für erstklassiges Licht und ist aufgrund der Variantenvielfalt in verschiedensten Anwendungsbereichen universell einsetzbar. Die effiziente LED-Technik sitzt gut geschützt im Leuchtengehäuse, das aus hochwertigem Aluminiumdruckguss gefertigt ist. Flexible Einsatzmöglichkeiten bietet NOVO als Richtstrahler sowie als fixes Downlight. Grund- oder Akzentbeleuchtung – NOVO bietet eine Fülle an Lichtlösungen. Passende Leuchtenlichtströme, mehrere Farbtemperaturen, ein breiter Abdeckrand sowie verschiedene Formen und Farben bilden das Sortiment des cleveren Systems. Die Steckverbindungen zwischen Betriebsgerät und Leuchte garantieren zudem eine schnelle und einfache Montage.

FEATURES

- Universell einsetzbare Produktfamilie für fast alle Anwendungsfälle
- Breiter Abdeckrand vereinfacht den Einbau
- Breites Sortiment ermöglicht vielfältige Anwendungen bei einheitlicher Formensprache
- Hochwertige Verarbeitung, Leuchtengehäuse und Abdeckrand aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet
- Leichte Montage durch Steckverbinder zwischen Betriebsgerät und Leuchte

SPEZIFIKATIONEN

- Produktfamilie mit 5 Grössen, 5 Leuchtenlichtströmen, 3 Farbtemperaturen, 3 Gehäusefarben
- Wahlweise mit Reflektoroptik oder Linsenoptik
- ON/OFF oder DALI
- Abstrahlwinkel: 23°, 26°, 27°, 35° oder 60°
- Innenring bündig abschliessend oder zurückversetzt (Richtstrahler), Downlights nur mit bündigem Innenring
- Betriebsgerät im Lieferumfang enthalten
- Gehäusefarben: weiss, Aluminium gebürstet (bis Ø 100 mm) oder schwarz
- Einbetoniergehäuse erhältlich

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------------|--|
| Systemleistung | 6 W, 10 W, 14 W, 17 W, 20 W |
| Leuchtenlichtstrom | 500 lm, 1000 lm, 1500 lm, 1800 lm, 2300 lm |
| Farbtemperatur | 2700 K, 3000 K, 4000 K |
| Farbwiedergabeindex [CRI] | > 90 |
| Lichtstromerhalt | L80 [B50] 50'000 h |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP20 / IP44 |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1, geringes Risiko |

ANWENDUNGSFELDER

- Retail & Hospitality:** Verkaufsräume, Warenpräsentation, Restaurants, Hotels, Schaufenster, Ausstellungsflächen
- Office & Education:** Büros, Besprechungsräume, Kunst & Kultur
- Home & Living**

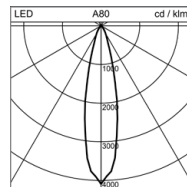
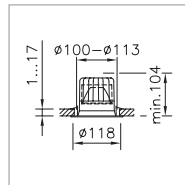
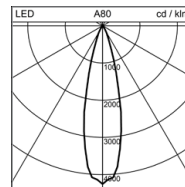
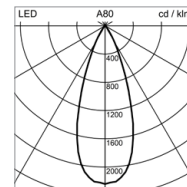


230V



IK01

650°C 650°C


1

2

3

DOWNLIGHT-RICHTSTRAHLER NOVO ROUND

| Durchmesser | Systemleistung | Leuchtenlichtstrom | Farbtemperatur | Farbe | Lichtsteuerung | Abstrahlwinkel | Bestell-Nummer |
|-------------|----------------|--------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------|--------------------|
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | weiss | DALI | 27° | 2 2004.5971 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | weiss | DALI | 35° | 3 2002.3788 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | weiss | ON/OFF | 27° | 2 2004.5968 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | weiss | ON/OFF | 35° | 3 2002.3785 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | aluminium gebürstet | DALI | 27° | 2 2004.5973 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | aluminium gebürstet | DALI | 35° | 3 2005.4102 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | aluminium gebürstet | ON/OFF | 27° | 2 2004.5970 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | aluminium gebürstet | ON/OFF | 35° | 3 2005.4101 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | schwarz | DALI | 27° | 2 2004.5972 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | schwarz | DALI | 35° | 3 2002.3789 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | schwarz | ON/OFF | 27° | 2 2004.5969 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 4000 K | schwarz | ON/OFF | 35° | 3 2002.3786 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | weiss | DALI | 27° | 2 2004.5965 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | weiss | DALI | 35° | 3 2002.3776 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | weiss | ON/OFF | 27° | 2 2004.5962 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | weiss | ON/OFF | 35° | 3 2002.3773 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | aluminium gebürstet | DALI | 27° | 2 2004.5967 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | aluminium gebürstet | DALI | 35° | 3 2005.4100 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | aluminium gebürstet | ON/OFF | 27° | 2 2004.5964 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | aluminium gebürstet | ON/OFF | 35° | 3 2005.4099 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | schwarz | DALI | 27° | 2 2004.5966 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | schwarz | DALI | 35° | 3 2002.3777 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | schwarz | ON/OFF | 27° | 2 2004.5963 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 3000 K | schwarz | ON/OFF | 35° | 3 2002.3774 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | weiss | DALI | 27° | 2 2004.5959 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | weiss | DALI | 35° | 3 2002.3764 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | weiss | ON/OFF | 27° | 2 2004.5956 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | weiss | ON/OFF | 35° | 3 2002.3761 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | aluminium gebürstet | DALI | 27° | 2 2004.5961 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | aluminium gebürstet | DALI | 35° | 3 2005.4098 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | aluminium gebürstet | ON/OFF | 27° | 2 2004.5958 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | aluminium gebürstet | ON/OFF | 35° | 3 2005.4097 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | schwarz | DALI | 27° | 2 2004.5960 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | schwarz | DALI | 35° | 3 2002.3765 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | schwarz | ON/OFF | 27° | 2 2004.5957 |
| 118 mm | 14 W | 1500 lm | 2700 K | schwarz | ON/OFF | 35° | 3 2002.3762 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 4000 K | weiss | DALI | 27° | 2 2004.5980 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 4000 K | weiss | DALI | 35° | 3 2002.3803 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 4000 K | weiss | ON/OFF | 27° | 2 2004.5978 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 4000 K | weiss | ON/OFF | 35° | 3 2002.3801 |

| Durchmesser | System-leistung | Leuchten-lichtstrom | Farbt- emperatur | Farbe | Licht- steuerung | Abstrahl- winkel | Bestell-Nummer |
|-------------|-----------------|---------------------|---------------------|---------|---------------------|---------------------|--------------------|
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 4000 K | schwarz | DALI | 27° | 2 2004.5981 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 4000 K | schwarz | DALI | 35° | 3 2002.3804 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 4000 K | schwarz | ON/OFF | 27° | 2 2004.5979 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 4000 K | schwarz | ON/OFF | 35° | 3 2002.3802 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 3000 K | weiss | DALI | 27° | 2 2004.5976 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 3000 K | weiss | DALI | 35° | 3 2002.3799 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 3000 K | weiss | ON/OFF | 27° | 2 2004.5974 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 3000 K | weiss | ON/OFF | 35° | 3 2002.3797 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 3000 K | schwarz | DALI | 27° | 2 2004.5977 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 3000 K | schwarz | DALI | 35° | 3 2002.3800 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 3000 K | schwarz | ON/OFF | 27° | 2 2004.5975 |
| 140 mm | 17 W | 1800 lm | 3000 K | schwarz | ON/OFF | 35° | 3 2002.3798 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 4000 K | weiss | DALI | 23° | 1 2004.5989 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 4000 K | weiss | DALI | 35° | 3 2002.3811 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 4000 K | weiss | ON/OFF | 23° | 1 2004.5987 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 4000 K | weiss | ON/OFF | 35° | 3 2002.3809 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 4000 K | schwarz | DALI | 23° | 1 2004.5990 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 4000 K | schwarz | DALI | 35° | 3 2002.3812 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 4000 K | schwarz | ON/OFF | 23° | 1 2004.5988 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 4000 K | schwarz | ON/OFF | 35° | 3 2002.3810 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 3000 K | weiss | DALI | 23° | 1 2004.5985 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 3000 K | weiss | DALI | 35° | 3 2002.3807 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 3000 K | weiss | ON/OFF | 23° | 1 2004.5982 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 3000 K | weiss | ON/OFF | 35° | 3 2002.3805 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 3000 K | schwarz | DALI | 23° | 1 2004.5986 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 3000 K | schwarz | DALI | 35° | 3 2002.3808 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 3000 K | schwarz | ON/OFF | 23° | 1 2004.5984 |
| 162 mm | 20 W | 2300 lm | 3000 K | schwarz | ON/OFF | 35° | 3 2002.3806 |