



Flair



Flair ist eine sehr schlagfeste Langfeldleuchte, die das Sicherheitsgefühl, manipulationssicher, in vandalismusgefährdeten Bereichen garantiert.



▪ Produktbeschreibung

Ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Sicherheit in Kombination mit einem architektonisch ansprechenden Design: das bietet die Leuchtenserie Flair. Die für die Wand- oder Deckenmontage geeignete, außergewöhnlich schlagfeste Flair sorgt für eine optimale, gleichmäßige Beleuchtung und für eine Atmosphäre, die Orientierung und das Sicherheitsgefühl in vandalismusgefährdeten Bereichen garantiert. Flair ist manipulationssicher, robust, Eingriffs-geschützt und witterungsbeständig. Das Gehäuse besteht aus extrem korrosionsbeständigem, stranggepresstem Aluminium. Beschichtet mit einem flexiblen, witterungs- und abriebbeständigen Polyesterstrukturlack. Der aus Polycarbonat gefertigte Lichtdiffusor ist mit manipulationssicher verbauten Resistorx-Schrauben vor unbefugtem Eingriffen gesichert am Gehäuse befestigt und glühdrahtfest bis 850° nach EN60598-2-22. Die Langfeldleuchten eignen sich besonders für: [Treppenhäuser](#), Ein- und Ausfahrten, [Parkhäuser](#), Personenverkehrsanlagen, Tiefgaragen, Gewerbekomplexe, Universitäten, Schulen, Kindertagesstätten (Kitas)

IK16 (150J) [Mehr erfahren.](#)

IP65 [Mehr erfahren.](#)

Gehäuse: stranggepresstes Aluminium, extrem korrosionsbeständig

Farbe: silber matt – [weitere Farboptionen.](#)

Diffusor: Hochresistentes, UV-stabilisiertes Polycarbonat, klar, mit reflektierenden Lamellen, Glühdrahtfestigkeit des Diffusors 850° nach EN60598-2-22, außergewöhnlich schlagfest

Geräteträger: austauschbar

Montage: Deckenmontage

Design Life: 30+ Jahre. [Mehr erfahren.](#)

■ Technische Daten

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|--------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|---|
| L615mm Klar | | | | |
| GFLR-2-1500N-P-MS | 1064 | 11.5 | 92 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-2000N-P-MS | 1421 | 15 | 95 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-2500N-P-MS | 1779 | 18.7 | 95 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-3000N-P-MS | 2234 | 23.6 | 94 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-1500W-P-MS | 1011 | 11.5 | 88 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|--------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|---|
| L615mm Klar | | | | |
| GFLR-2-2000W-P-MS | 1350 | 15 | 90 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₂₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-2500W-P-MS | 1690 | 18.7 | 90 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₂₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-3000W-P-MS | 2122 | 23.6 | 90 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₂₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| L615mm Opal | | | | |
| GFLR-2-1500N-X-MS | 1206 | 15.4 | 78 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₇₀ B ₂₀ >110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-2000N-X-MS | 1460 | 18.8 | 78 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L ₇₀ B ₂₀ >110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|--------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| L615mm Opal | | | | |
| GFLR-2-2500N-X-MS | 1717 | 22.8 | 75 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L70B10>110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-3000N-X-MS | 1981 | 26.3 | 75 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L70B10>110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-1500W-X-MS | 1146 | 15.4 | 74 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-2000W-X-MS | 1387 | 18.8 | 74 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-2-2500W-X-MS | 1631 | 22.8 | 72 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|---------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| L615mm Opal | | | | |
| GFLR-2-3000W-X-MS | 1882 | 26.3 | 72 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 4.4 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | - | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| L1215mm Klar | | | | |
| GFLR-4-3000N-P-MS | 2153 | 20.2 | 106 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | 40 | L80B10>72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | 632 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-4000N-P-MS | 2888 | 27.2 | 106 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | 40 | L80B10>72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | 632 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-5000N-P-MS | 3692 | 34.8 | 106 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | 40 | L80B10>72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | 632 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-6000N-P-MS | 4778 | 45.6 | 105 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | 40 | L80B10>72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | 632 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|---------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|---|
| L1215mm Klar | | | | |
| GFLR-4-3000W-P-MS | 2045 | 20.2 | 101 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | 40 | L ₈₀ B ₂₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 600 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-4000W-P-MS | 2744 | 27.2 | 101 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | 40 | L ₈₀ B ₂₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 600 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-5000W-P-MS | 3507 | 34.8 | 101 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | 40 | L ₈₀ B ₂₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 600 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-6000W-P-MS | 4539 | 45.6 | 100 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | 40 | L ₈₀ B ₂₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 600 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| L1215mm Opal | | | | |
| GFLR-4-3000N-X-MS | 2250 | 28.6 | 79 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | - | L ₇₀ B ₂₀ >110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 465 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|---------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| L1215mm Opal | | | | |
| GFLR-4-4000N-X-MS | 2719 | 35 | 78 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | - | L70B10>110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 465 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-5000N-X-MS | 3168 | 43.4 | 73 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | - | L70B10>110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 465 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-6000N-X-MS | 3575 | 50.2 | 71 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | - | L70B10>110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 465 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-3000W-X-MS | 2138 | 28.6 | 75 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | 441 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-4-4000W-X-MS | 2583 | 35 | 74 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | 441 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|---------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| L1215mm Opal | | | | |
| GFLR-4-5000W-X-MS | 3010 | 43.4 | 69 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | 441 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| L1215mm Klar | | | | |
| GFLR-4-6000W-X-MS | 3396 | 50.2 | 68 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 7.8 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | 441 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| L1515mm Klar | | | | |
| GFLR-5-3750N-P-MS | 3549 | 31.3 | 113 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L80B10>72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | 628 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-5000N-P-MS | 4535 | 40.2 | 113 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L80B10>72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | 628 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-6250N-P-MS | 5525 | 49.8 | 111 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L80B10>72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | 628 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|---------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|---|
| L1515mm Klar | | | | |
| GFLR-5-7500N-P-MS | 6591 | 61.6 | 107 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | B | 628 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-3750W-P-MS | 3372 | 31.3 | 108 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 596 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-5000W-P-MS | 4308 | 40.2 | 107 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 596 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-6250W-P-MS | 5249 | 49.8 | 105 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 596 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-7500W-P-MS | 6261 | 61.6 | 102 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 596 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|---------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| L1515mm Opal | | | | |
| GFLR-5-3750N-X-MS | 2948 | 33.3 | 89 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L70B10>110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 521 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-5000N-X-MS | 3677 | 41.8 | 88 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L70B10>110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 521 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-6250N-X-MS | 4300 | 51.4 | 84 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L70B10>110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 521 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-7500N-X-MS | 4833 | 59.6 | 81 | 4000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L70B10>110,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | C | 521 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-5-3750W-X-MS | 2801 | 33.3 | 84 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | 495 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

| Flair | Leuchtenlichtstrom (lm) | Leistung (W) | Lichtausbeute (lm/W) | Farbtemperatur (K) |
|---------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| L1515mm Opal | | | | |
| GFLR-S-5000W-X-MS | 3493 | 41.8 | 84 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | 495 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-S-6250W-X-MS | 4085 | 51.4 | 79 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | 495 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |
| GFLR-S-7500W-X-MS | 4591 | 59.6 | 77 | 3000 |
| | Gewicht (kg) | CRI | High Temp (°C) | LED-Lichtstromerhalt |
| | 9.6 | CRI>80 | - | L70B10>100,000h |
| | Lebensdauer Treiber (bis zu h) | LED-Energieeffizienzklasse | Lichtstrom Notlicht (lm) | Lichtstrom Nachtlicht (lm) |
| | 100.000 | D | 495 | - |
| | Abmessungen | | | |
| | 150mm x 88mm | | | |

Optionen

| | |
|--|-----|
| seitliche Kabeleinführung – einseitig – | -1H |
| Einbauvariante | -R |
| seitliche Kabeleinführung – beidseitig – | -2H |
| 3h-Notlichtbatteie, Dauerschaltung, Selbsttest | -ES |
| Zentralbatteie, 110V | -EV |
| DALI inkl. 3h-Notlichtbatteie, Dauerschaltung | -ED |
| 3h-Notlichtbatteie, Dauerschaltung | -E3 |
| reinweiß | -PW |
| silber matt | -MS |
| SwitchDIM | -DI |
| DALI-2 Dimming/Monitoring | -DA |

- Für Farboptionen ersetzen Sie bitte -MS mit dem erforderlichen Farbcode.
- HT bezieht sich auf die Standardversion. Für andere Optionen (z.B. -E3) kontaktieren Sie uns bitte.
- -E3 / -ES / -ED nicht für 615mm Länge erhältlich.

