



Flair

IP65

IK16 (150J)

Linear

SKI

Anbau

Einbau

HT40°C

Bahn und Beförderung

Haft und Gewahrsam

Psychiatrie und Maßregelvollzug

Stadt und Gemeinde

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

Standardfarben

reinweiß

silber matt

- 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

■ 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	C	-	-
	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	C	-	-
	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	C	-	-
	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	C	-	-
	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	C	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	C	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	C	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	C	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	C	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	C	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	C	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	C	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
SwitchDIM	-DI
DALI-2 Dimming/Monitoring	-DA
3h-Notlichtbatterie, Dauerschaltung	-E3
Zentralbatterie, 110V	-EV
3h-Notlichtbatterie, Dauerschaltung, Selbsttest	-ES
DALI inkl. 3h-Notlichtbatterie, Dauerschaltung	-ED
reinweiß	-PW
silber matt	-MS

- 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.

