



Streetlights retrofit

Retrofite LED-Lösungen sind ein idealer Ersatz für NAV- und HQL-Leuchten im Bereich Straßenbeleuchtung. Kommunen und Industriekunden können ihre alten Leuchtmittel gegen energiesparende LED Technologie ersetzen. Die bereits vorhandenen Straßenleuchten können weiterverwendet werden. Dadurch entfällt eine Neuplanung Ihrer Beleuchtung. Die Umrüstung beschränkt sich lediglich auf das Entfernen des alten HQL- oder NAV-Vorschaltgerätes und den HQL- (oder NAV-)Leuchtmittel durch unsere LED-Retrofit-Leuchtmittel.

Die Vorteile im Überblick:

- Geringe Wärmeentwicklung
- Lange Lebensdauer (> 50.000 Betriebsstunden)
- Keine Wartungskosten
- Sofort 100% Lichtausbeute nach dem Einschalten
- Flimmerfrei
- Sehr geringe IR-Strahlung
- Keine UV-Strahlung
- Fassung E27 bzw E40 mit Adapter
- Farbtemperaturen: 3000 K, 4000 K, 6000 K
- 3 Jahre Garantie



Retro-SLRG-09
Retro-SLRG-12
Retro-SLRG-12
Retro-SLRG-24
Retro-SLRG-32
Retro-SLRG-60



Retro-SLR15-H
Retro-SLR18-H
Retro-SLR24-H
Retro-SLR28-H
Retro-SLR32-H
Retro-SLR36-H
Retro-SLR48-H



Retro-SLR-27
Retro-SLR-36
Retro-SLR-54

Artikelnummer	Maße	Winkel	Lumen	Leistung
Retro-SLR15-H	182 x 80 mm	180 °	1350	15 Watt
Retro-SLR18-H	200 x 80 mm	180 °	1640	18 Watt
Retro-SLR24-H	240 x 80 mm	180 °	2160	24 Watt
Retro-SLR28-H	260 x 92 mm	180 °	2520	28 Watt
Retro-SLR32-H	260 x 124 mm	180 °	2880	32 Watt
Retro-SLR36-H	275 x 124 mm	180 °	3240	36 Watt
Retro-SLR48-H	257 x 148 mm	180 °	4320	48 Watt
Retro-SLRG-09	164 x 52 mm	360 °	900	9 Watt
Retro-SLRG-12	175 x 52 mm	360 °	1200	12 Watt
Retro-SLRG-15	185 x 57 mm	360 °	1500	15 Watt
Retro-SLRG-24	245 x 73 mm	360 °	2400	24 Watt
Retro-SLRG-32	254 x 80 mm	360 °	3200	32 Watt
Retro-SLRG-60	347 x 106 mm	360 °	6000	60 Watt
Retro-SLR-27	197 x 93 mm	360 °	2430	27 Watt
Retro-SLR-36	222 x 93 mm	360 °	3240	36 Watt
Retro-SLR-54	272 x 93 mm	360 °	4860	54 Watt



PHOENIX
LED - LIGHT