

LED-Retrofit RFC



SITOLUX VORTEILE

- 5 Jahre SITOLUX Garantie
- 50000 Std Lebensdauer
- Netzgerät durch unser Servicecenter austauschbar, dadurch Verlängerung der Lebensdauer um 50 %
- Optimale Wärmeableitung durch Aluminiumkühlkörper

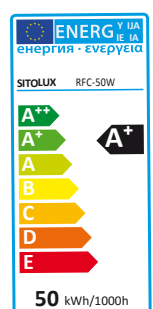
SITOLUX VIELFALT

- Lichtfarben: 3000 K, 4500 K, 5700 K
- Sockel erhältlich in E27 und E40
- Direkter Ersatz von HQL / NAV Straßenleuchte
- Einsatz mit KVG und VVG, bei EVG muss umgeklemmt werden

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Lebensdauer | L80 B20 bei 50000 Stunden |
| Effizienz | >120 lm/W bei 5000 K |
| Umgebungstemperatur | -40° - 45° |
| Oberflächentemperatur | 20 - 50° C |
| CRI | Ra > 80 |
| Spannung | 100 - 277 V AC |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Power Factor | > 0,90 |
| Schaltfestigkeit | > 100000 |
| THD | < 20% |
| Frühausfallrate | < 2 % |
| Abdeckung | Kunststoff |
| Anlaufzeit | 1 Sekunde |
| Lampenkörper | Kunststoff, Aluminium |
| Abstrahlwinkel | 360° |
| Wattagen | 30, 40, 50 W |
| Schutzart | IP65 |
| Schutzklasse | I |
| Sockel | E27/E40 |

SITOLUX LED-Retrofit RFC ersetzt:

| SITOLUX RETROFIT RFC | MHL | CFL | HPS |
|----------------------|-------|-------|-------|
| 30 W | 100 W | 150 W | 100 W |
| 40 W | 150 W | 170 W | 150 W |
| 50 W | 200 W | 200 W | 200 W |



| Artikelnummer | CRI | Lichtfarbe | Abstrahlwinkel | Leistung | Lumen | Bemessungsstrom max. | Maße in mm | Gewicht |
|------------------------|---------|------------|----------------|----------|-------|----------------------|------------|---------|
| RFC-E40-30W-30K-80-360 | Ra > 80 | 3000 K | 360° | 30 W | 3450 | 0,13-0,14 A | 260x93 | 835 g |
| RFC-E40-30W-45K-80-360 | Ra > 80 | 4500 K | 360° | 30 W | 3510 | 0,13-0,14 A | 260x93 | 835 g |
| RFC-E40-30W-57K-80-360 | Ra > 80 | 5700 K | 360° | 30 W | 3600 | 0,13-0,14 A | 260x93 | 835 g |
| RFC-E27-30W-30K-80-360 | Ra > 80 | 3000 K | 360° | 30 W | 3450 | 0,13-0,14 A | 255x93 | 835 g |
| RFC-E27-30W-45K-80-360 | Ra > 80 | 4500 K | 360° | 30 W | 3510 | 0,13-0,14 A | 255x93 | 835 g |
| RFC-E27-30W-57K-80-360 | Ra > 80 | 5700 K | 360° | 30 W | 3600 | 0,13-0,14 A | 255x93 | 835 g |
| RFC-E40-40W-30K-80-360 | Ra > 80 | 3000 K | 360° | 40 W | 4600 | 0,17-0,18 A | 260x93 | 840 g |
| RFC-E40-40W-45K-80-360 | Ra > 80 | 4500 K | 360° | 40 W | 4680 | 0,17-0,18 A | 260x93 | 840 g |
| RFC-E40-40W-57K-80-360 | Ra > 80 | 5700 K | 360° | 40 W | 4800 | 0,17-0,18 A | 260x93 | 840 g |
| RFC-E27-40W-30K-80-360 | Ra > 80 | 3000 K | 360° | 40 W | 4600 | 0,17-0,18 A | 255x93 | 840 g |
| RFC-E27-40W-45K-80-360 | Ra > 80 | 4500 K | 360° | 40 W | 4680 | 0,17-0,18 A | 255x93 | 840 g |
| RFC-E27-40W-57K-80-360 | Ra > 80 | 5700 K | 360° | 40 W | 4800 | 0,17-0,18 A | 255x93 | 840 g |
| RFC-E40-50W-30K-80-360 | Ra > 80 | 3000 K | 360° | 50 W | 5750 | 0,21-0,23 A | 260x93 | 845 g |
| RFC-E40-50W-45K-80-360 | Ra > 80 | 4500 K | 360° | 50 W | 5850 | 0,21-0,23 A | 260x93 | 845 g |
| RFC-E40-50W-57K-80-360 | Ra > 80 | 5700 K | 360° | 50 W | 6000 | 0,21-0,23 A | 260x93 | 845 g |
| RFC-E27-50W-30K-80-360 | Ra > 80 | 3000 K | 360° | 50 W | 5750 | 0,21-0,23 A | 255x93 | 845 g |
| RFC-E27-50W-45K-80-360 | Ra > 80 | 4500 K | 360° | 50 W | 5850 | 0,21-0,23 A | 255x93 | 845 g |
| RFC-E27-50W-57K-80-360 | Ra > 80 | 5700 K | 360° | 50 W | 6000 | 0,21-0,23 A | 255x93 | 845 g |