



## Einsatzbereich

Außenleuchte für Anlieger-, Sammel- und Durchgangsstraßen, Plätze und Fußgängerbereiche, Fuß-Rad- und Zufahrtswege, Brücken, Industrieanlagen, Parkplätze, verkehrsberuhigte Zonen.



## Technische Daten

Artikelnummer	L60075
Energieeffizienzklasse	A++, A+, A
Gehäusefarbe	grau (ähnlich RAL 7045)
Nennspannung	220..240V, AC, 50/60Hz
Stoßspannungsfestigkeit	10kV (L/N/Ls - EQUI)
Schutzart	IP 66
Schutzklasse	I oder II
Temperaturbereich	-20°C - +50°C
Farbtemperatur CCT	1750K/3000K/4000K
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra>70
LED Leistung (Watt)	13 -34
Leuchten-Leistung (Watt)	17-41
Leuchten-Lichtstrom (lm)	2200-4900
Leuchten-Lichtausbeute (lm)	120
Abmessung (mm)	738 x 320 x 164
Schlagfestigkeit	IK08
Mastanschluss (mm)	Ø 60
Gewicht (kg)	8

Alle Leuchten sind auch in größeren Wattagen erhältlich.

## Ausstattung

Das Gehäuse, der Verschluss, Rahmen und Masteinschub- lager bestehen aus robustem Aluminium, pulverbeschichtet. Die Klarglasscheibe besteht aus gehärtetem Glas. Eine gemeinsame Abdeckung für Elektro- und Lampenraum. Das geschlossene Dichtsystem gewährleistet dauerhaften IP-Schutz, verhindert das Eindringen von Insekten und verlängert die Wartungsintervalle.

## Service

Eine servicefreundliche Wartung wird durch das werkzeuglos zu öffnende Gehäuse gewährleistet. Auch die im Gehäuse untergebrachten Betriebsgeräte, sind leicht zu erreichen.