



Einsatzbereich

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



Technische Daten

Artikelnummer	L60075/m
Energieeffizienzklasse	A++, A+, A
Gehäusefarbe	grau (ähnlich RAL 7045)
Nennspannung	220..240V, AC, 50/60Hz
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Schutzart	IP 66
Schutzklasse	I oder II
Temperaturbereich	-20°C - +50°C
Farbtemperatur CCT	1750K/3000K/4000K
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra>70
LED Leistung (Watt)	5,5 -21
Leuchten-Leistung (Watt)	8-24
Leuchten-Lichtstrom (lm)	920-2860
Leuchten-Lichtausbeute (lm)	120
Abmessung (mm)	590 x 256 x 131
Schlagfestigkeit	IK08
Mastanschluss (mm)	Ø 60
Gewicht (kg)	4,7

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.