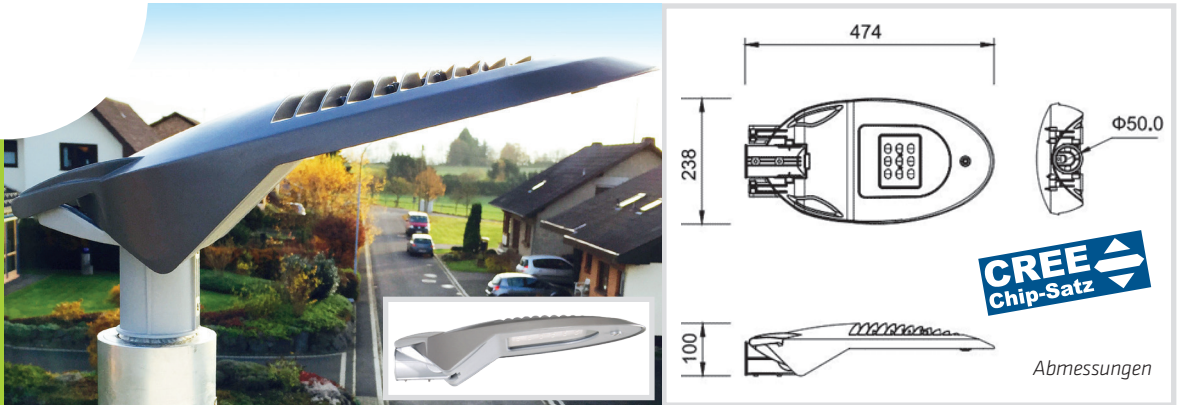




Einsatzbereich

- Elegantes und schmales Design
- Aluminiumlegierung pulverbeschichtet



Hauptmerkmale

- die Ersparnis der Energiekosten beträgt bis zu 70%
- ca. 80% geringere Personalkosten durch Senkung des Wartungszyklus
- hohe Lebensdauer, Wartungszyklus ca. 50.000 Std.
- verminderte CO₂- Emission, somit geringere Umweltbelastungen
- aufgrund fehlender UV- bzw. IR-Strahlung werden keine Insekten angelockt, was eine geringere Verschmutzung des Lampengehäuses bedeutet
- homogene und verlustarme Lichtverteilung
- für Mast-An- und Aufsatzmontage, durch den vertikal drehbaren Arm individuell zu befestigen
- Druckgussgehäuse aus hochfester Aluminiumlegierung
- wetterbeständige Beschichtung
- benutzerfreundliches Design
- keine Verfärbung der Sichtscheibe, da gehärtetes Glas

Artikelnummer	L 60029/m	L 60030/m	L 60035/m
Farbtemperatur (K)	4000	4000	4000
Gehäusefarbe (RAL)	9023	9023	9023
Farbwiedergabeindex	> Ra 70	> Ra 70	> Ra 70
Schutzart	IP65	IP65	IP65
Leistung (W)	23	28	43
LED Anzahl	9	12	18
Spannung (V AC)	240	240	240
Betriebsfrequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Lichtstrom (lm) +/-4 %	1860	2350	3570
Schutzklasse	1	1	1
Temperaturbereich (Grad)	-30°C /+60°C	-30°C /+60°C	-30°C /+60°C
Abmessung (mm)	474 x 238 x 100	474 x 238 x 100	474 x 238 x 100
Gewicht (kg)	2,75	2,95	2,95
Schlagfestigkeit	IK08	IK08	IK08
Mastanschluss	Zopfmaß Ø 48	Zopfmaß Ø 48	Zopfmaß Ø 48