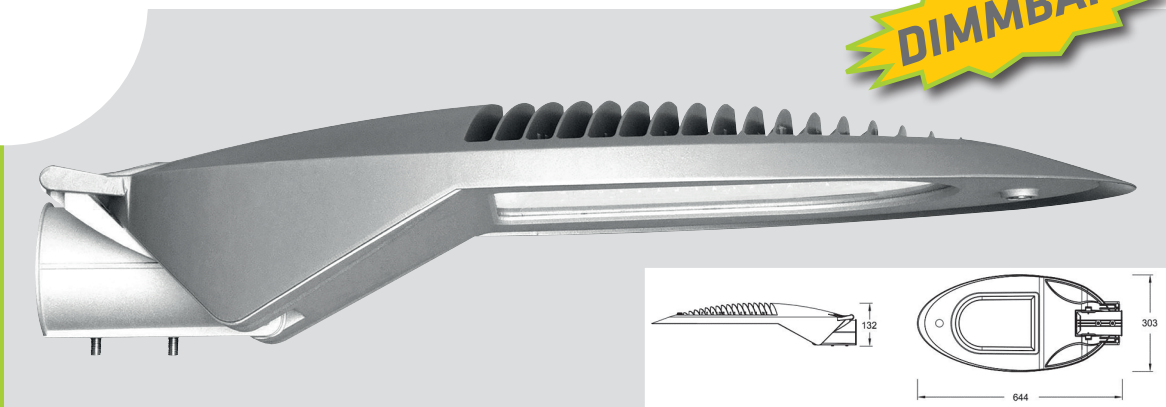


Eleganz III



Hauptmerkmale:

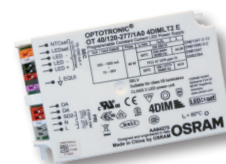
- Elegantes und schmales Design, Aluminiumlegierung pulverbeschichtet
- die Ersparnis der Energiekosten beträgt bis zu 70%
- ca. 80% geringere Personalkosten durch Senkung des Wartungszyklus
- verminderte CO₂- Emission, somit geringere Umweltbelastungen



- aufgrund fehlender UV- bzw. IR-Strahlung werden keine Insekten angezogen, 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
- Betriebslebensdauer L70/B10 > 60000 Std., bei 60° an tp-Punkt
- Schutzklasse I oder II
- LED Module und Treiber VDE zertifiziert
- Überspannungsschutz bis zu 6KV
- Step Dim (Halbschaltung) möglich
- Astro Dim (Time based/astro based) möglich



Artikelnummer	L 60030	L 60035	L 60040
Farbtemperatur (K)	4000	4000	4000
Gehäusefarbe (RAL)	9023	9023	9023
Farbwiedergabeindex	> Ra 70	> Ra 70	> Ra 70
Schutzart	IP 65	IP65	IP65
Leistung (W)	21	31	41
Spannung (V AC)	240	240	240
Betriebsfrequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Lichtstrom (lm)	2300	3400	4500
Schutzklasse	I oder II	I oder II	I oder II
Temperaturbereich (Grad)	-25°C / +50°C	-25°C / +50°C	-25°C / +50°C
Abmessung (mm)	644x303x132	644x303x132	644x303x132
Gewicht (kg)	5,8	5,8	5,8
Schlagfestigkeit	IK08	IK08	IK08
Mastanschluss (Ø)	Ø 48/60	Ø 48/60	Ø 48/60



Osram Treiber