



Pandia  
Top-Hat E27  
Retrofit LED

### Top Hat Retrofit

**Erstklassiges Kühlmanagement!**  
Durch den großflächigen Aufbau des Aluminiumkühlkörpers wird ein optimaler Wärmeaustausch ermöglicht.

### Einsatzbereich

Außenleuchte für Anlieger-, Sammel- und Verkehrsstraßen, Plätze und Fußgängerbereiche.



### Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>L 60066</b>
Energieeffizienzklasse	A++, A+, A
Gehäusefarbe	RAL7012
Nennspannung	220..240V, AC, 50/60Hz
Schutzart	IP 54
Temperaturbereich	-20°C - +50°C
Sockel	E 27
Farbtemperatur CCT	3000K/4000K
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra>70
Leuchten-Leistung	geeignet für Top-Hat 12-40 Watt
Leuchten-Lichtstrom	1500-4580 lm
Leuchten-Lichtausbeute (lm)	122 lm
Abmessung (mm)	Ø 650 x 555
Mastanschluss (mm)	Ø 76/60 (Mastaufsatz)
Gewicht (kg)	4,2

### Ausführung

Das Leuchtengehäuse ist aus Aluminium, das Oberteil aus Aluminium-Guss und das Glas aus schlagfestem Polycarbonat.

### LED-Ausstattung

Pandia Top-hat Retrofit LED von 12-40 Watt