



LED Straßenlampe 180°

20W | 30W

Die neu entwickelte, patentierte LED Straßenlampe von KLB verfügt über eine innovative Kühlkörperstruktur für eine optimale Wärmeableitung und lange Lebensdauer. Lieferbar mit E27 Sockel oder wahlweise auch mit E40 Sockel. Die KLB LED Straßenlampe ist der ideale Ersatz (Retrofit) für konventionelles Leuchtmittel in bestehenden Ansatz und-Aufsatzleuchten. Inkl. Überspannungsschutz



Material:	Aluminium & Kunststoff
Abstrahlwinkel:	180°
LED Typ:	Samsung MP 5630
Sockelfassung:	E27/E40
Farbwiedergabeindex (CRI):	Ra>80
Eingangsspannung:	100-300VAC / 50-60Hz
Dimmbarkeit:	nein
Schutzart:	IP40
Anwendungsbereich:	Leuchtmittelersatz für
Betriebstemperatur:	-30/+55°C
Relative Luftfeuchtigkeit:	10%~90%
Zertifizierung:	TÜV/GS, CE, RoHS
Lebensdauer:	ca. 50.000 Stunden (L70)
Gewährleistung:	3 Jahre
Lieferumfang:	LED Leuchtmittel

Art.-Nr.	Nennleistung	Abmessungen	Lumen ca.	Farbtemperatur	Anzahl LEDs	Socket
33030	20W	Ø90x192mm	2450lm	4000K	60	E27
33031	20W	Ø90x202mm	2450lm	4000K	60	E40
33032	30W	Ø90x222mm	3500lm	4000K	100	E27
33033	30W	Ø90x232mm	3500lm	4000K	100	E40