

LED-Straßenlampe E40 28 Watt

Artikel-Nr.: 1000137 warmweiß

Artikel-Nr.: 1000279 kaltweiß

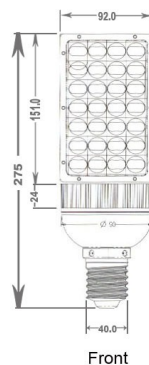


Technische Daten

Leuchtquelle	BBE Emitter (1W)
Anzahl LEDs	28
LED-Leistung	28 Watt (ca. 150W)
Sockeltyp	E40
Material	Alu-Legierung und PC
Gewicht	1 kg
Abmessung	D: 90mm L: 275mm
Strahlwinkel	120°
primärer Lichtstrom	2500 lm
Lumen beibeh.	2300 lm
Lumen abgebend	2100 lm
Farbtemperatur	3000~4000K warmweiß 5000~7000K kaltweiß
Spannung	AC 85~264V
Betriebsspannung	24V DC
Frequenz	47~63 Hz
Einsatztemperatur	"-30°C~50°C
Einsatz Luftfeuchte	10~90%
Farbe	warmweiß, kaltweiß
Protection	IP60
Power Faktor	>0,9
LED-Leuchteffizienz	>=80lm/W
Lagertemperatur	10°C~85°C
Lebensdauer	überdurchschnittlich
Klirrfaktor	<20%
Hitzebeständigkeit	1,4°C / W
Farbindex (CRI)	Ra>75
Zertifikate	CE, RohS
Ausleuchtung	6m - >13,0 lux 8m - >7,5 lux 10m - >4,5 lux, 12m - > 3 lux

Effektives Ausleuchtungsspektrum

- H= 6m: 20x 8m
- H= 8m: 26x10m
- H= 10m: 33x13m
- H= 12m: 40x16m



Vorbehaltlich Druckfehler, alle Angaben sind ca. Angaben

LED-CO2 2009