



Žárovka LED T38

E27 850 lm 4000K 240° CRI>80

Vysoce výkonná vysokonapěťová žárovka LED jako ideální náhrada za stávající žárovky s patičí E27. Žárovka LED speciálně konstruovaná k tomuto účelu je ideální pro použití ve venkovních svítidlech. E27 T38 jsou kompatibilní s většinou stávajících svítidel s objímkou E27 a byly speciálně vyvinuty jako náhrada za úsporné žárovky ve venkovních svítidlech. Žárovky LED umožňují značné úspory energie a jsou spojeny s výrazně nižšími náklady na údržbu.

TECHNICKÁ DATA

Č. výrobku	1002827
Patice	E27
Typ žárovky	LED E27
Kód IP	IP 20
Obsah rtuti	0 mg
Jmenovité napětí	220-240V ~50Hz V
Vážená spotřeba	9 kWh/1000h
Elektrický účinník	0.7
Příkon	9 W
Zapínací doba	0.5 s
Doba spuštění	1 s
Minimální teplota prostředí	-20 °C
Maximální teplota prostředí	40 °C
Lumen	850 lm
Teplota barvy světla	4000 Kelvin
Úhel záření	240 °
Barva	bílá
CRI	80
Lumen	70 lm
Třídění	6 SDCM
Životnost	15000 h
Cykly spínání	50000

Risk Group	0
Šířka	3.8 cm
Hloubka	3.8 cm
Průměr	3.8 cm
Hmotnost netto	0.033 kg
Celková hmotnost	0.046 kg

Doporučená žárovka

1002855	KENKUA SPOT E27 , In-door, nástěnné LED svítidlo, chrom, 3000K
---------	--