



LED T38 lyskilde

STIK, E27 850 lm 4000K 240° CRI>80

Høyeffekts LED-230V-lyskilde som perfekt erstatning for høyvolt lyskilder med E27-sokkel. Denne LED-lyskilden, som er utformet spesielt til dette formålet, egner seg perfekt til bruk i utearmatur. E27 T38 er kompatibel med de fleste armatur med E27-sokkel og er spesielt utviklet som erstatning for sparelyskilder i utearmatur. LED-lyskilder sparer mye strøm samtidig som kostnadene for vedlikehold synker betraktelig.

TEKNISKE DATA

Art.nr.	1002827
Sokkel	E27
Lyskildetype	LED E27
IP-kode	IP 20
Kvikksølvinnhold	0 mg
Merkespenning	220-240V ~50Hz V
Vekt forbruk	9 kWh/1000h
Elektrisk effektfaktor	0.7
Systemeffekt	9 W
Tenningstid	0.5 s
Starttid	1 s
Minimal omgivelsestemperatur	-20 °C
Maksimal omgivelsestemperatur	40 °C
Lysytelse	850 lm
Lysfargetemperatur	4000 Kelvin
Spredningsvinkel	240 °
Farge	hvit
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Levetid	15000 h
Koblingscykluser	50000

Risikogruppe	0
Bredde	3.8 cm
Dybde	3.8 cm
Diameter	3.8 cm
Nettvekt	0.033 kg
Bruttvekt	0.046 kg

Tilbehør

1002855	KENKUA SPOT , E27 innendørs LED utenpåliggende veggarmatur, krom, 3000K
---------	---