



## Source LED T38

E27, 9W, 3000K

La lampe LED 230V BRIGHT STIK LED hautes performances permet de remplacer les lampes halogènes 230V à douille E27. Cette lampe LED spécialement conçue à cette fin est idéalement adaptée à l'utilisation dans les luminaires d'extérieur. Les lampes LED diffusent une lumière chaleureuse comparable à celle des lampes halogènes et sont parfaites pour l'éclairage. La E27 BRIGHT STIK LED est compatible avec la plupart des luminaires à douille E27 et a été spécialement conçue pour remplacer les lampes basse consommation des luminaires d'extérieur. Les ampoules LED permettent de réaliser des économies d'énergie considérables et nécessitent des frais d'entretien nettement réduits. Produit de classe énergétique A+. Consommation d'énergie pondérée : 10 kWh/1000 h.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf. :	1001031
Douille	E27
Type de source	LED E27
Tension nominale	100-240V ~50/60Hz V
Longueur	11.5 cm
Diamètre	3.8 cm
Poids net	0.033 kg
Poids brut	0.046 kg
Code IP	IP 20
Classe énergétique	A+
Consommation pondérée	10 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0,86
Puissance en watts	9.0 W
Lumen	810 lm
Lumen	70 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	240 °
Coloris	blanc
IRC	>80
Binning	6
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	100000

Temps d'allumage	0 s
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Teneur en mercure	0 mg
Page du BIG WHITE	877

## Notes

---

---

---

---

---