



Source LED T45

E27, 15W, 4000K

La lampe LED 230V haute performance permet de remplacer des sources à douille E27. Cette lampe LED spécialement conçue à cette fin est idéalement adaptée à l'utilisation dans les luminaires d'extérieur. La E27 T38 est compatible avec la plupart des luminaires à douille E27 et a été spécialement conçue pour remplacer les lampes à économie d'énergie des luminaires d'extérieur. Les lampes LED permettent de réaliser des économies d'énergie considérables et nécessitent des frais d'entretien nettement réduits.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1002828
Douille	E27
Type de source	LED E27
Code IP	IP20
Teneur en mercure	0 mg
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	15 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.7
Puissance en watts	15 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de démarrage	1 s
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Lumen	1600 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	240 °
Coloris	blanc
IRC	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	50000

Risk Group	0
Largeur	4.5 cm
Profondeur	4.5 cm
Diamètre	4.5 cm
Poids net	0.07 kg
Poids brut	0.089 kg

Source Préconisée

1002855	KENKUA SPOT , applique intérieure, liseuse, chrome/opale, E27, 40W max, LED, 2W, 3000K
---------	--