

Xavax Ampoule LED, GU10, 400lm rep. 50W, amp. réfl. PAR16, bl. chd., verre



00112666

Unité de vente
 Quantité minimale de commande
 Unité de carton principal
 Type de conditionnement



Compatible avec les variateurs	Non
Couleur lumière / couleur température	Warm White - 2700 K
Culot	GU 10
Durée de vie	25000 h
Equivalente à une ampoule à incandescence de	50 W
Structure	PAR 16
Angle nominal du faisceau	38 °
Consommation nominale	5 W
Rendement lumière nominal	400 lm
Indice de rendu des couleurs	80

- Très joli corps en verre permettant de remplacer les ampoules halogènes et les ampoules à économie d'énergie dans tous les locaux privés avec une allure élégante garantie
- Boîtier de qualité supérieure pour un bon refroidissement
- Résiste aux nombreuses commutations, convient donc parfaitement pour des allumages/extinctions fréquents, par exemple pour l'éclairage d'une cage d'escalier

