



Sphérique E14 G45 240V 25W Neodym Clair

Numéro d'article KE475240025N/52

BAI Sphérique G45 E14 240V 25W Néodyme 45x80mm 2000h Lampe à incandescence

Les lampes à incandescence ont de nombreux domaines d'application.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe sphérique à incandescence#EC000051
Code produit	KE475240025N/52
Marque	Bailey
Nom série de produits	Incandescent MV
Type de produit	G45

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	25
tension de lampe [V]	240 - 240
flux lumineux [lm]	150
socle	E14
modèle	autre
couleur	incolore
diamètre [mm]	45
longueur totale [mm]	80
krypton	Non
résistant aux chocs	Non
adapté à un four	Non
avec vide	Non
protection contre les éclats	Non
classe d'efficacité énergétique	G
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	25
durée de vie nominale moyenne [h]	2000
Désignation de lampe	autre

