



## 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
Classe ETIM	Lampe sphérique à incandescence
Nom	Sphérique E14 G45 240V 25W Neodym Clair
Marque	Bailey
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
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	G